

महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ४, अंक ४१]

गुरुवार ते बुधवार, ऑक्टोबर ११-१७, २०१८/आश्विन १९-२५, शके १९४०

[पृष्ठे १३४, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे

पृष्ठे

9-94

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश. नाही.

भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

9-938

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु) म. शा. रा., अ. क्र.१४०६.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक-अ.का.-भूसं-कावि-७४१-२०१८.---

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) परंतकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना महसूल व वन विभाग, क्र. संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र. ७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ऐ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याच्या जिल्ह्याच्या जिल्ह्याचे मानन्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजनिक प्रयोजन" असा करण्यात आला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते. ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे. उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची गरज आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधीत व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहे. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्त करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी, आता, असे घोषीत करण्यात येते की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिध्द दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

पंरतु उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु, आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिल्या जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त नियम " असा करण्यात आला आहे.) यांचा नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमी अभिलेखाच्या अद्ययावत करण्याचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषीत करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्य पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, धारणी यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची - एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०१-४७-२०१७-२०१८, मौजा ढाकरमल, तालुका धारणी, जिल्हा अमरावती. अ.क्र. भूमापन क्र. किंवा गट क्र. एकूण संपादित क्षेत्र

	(सं.मो.प्रमाणे चालता क्र.)	
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	२	0 98
?	६ अ	० १२
3	६७	० ८३
8	७० अ	0 93
4	७० ब	० १२
ξ	09	० १५
(9	७८ ब	० ५५
7	९२ अ	० २८
8	990	० १२
90	9२०	० १६
99	१२१ अ	० १६
9२	१२१ ब	0 98
	भूसंपादनाचे एकूण क्षेत्र	5 60

अनुसूची–दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव : ढाकरमल सिंचन तलाव,

प्रकल्पकार्याचे वर्णन : ढाकरमल सिंचन तलाव बुडीत क्षेत्राकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ : या प्रकल्पामुळे आदिवासी व डोंगराळ भागातील जिमनीस सिंचनाचा लाभ होणार आहे.

त्यामुळे शेतक-यांचे उत्पन्न वाढणार आहे. तसेच पिण्याच्या पाण्याची समस्या सुटणार आहे.

यामुळे आदिवासी ग्रामस्तांचे जीवनमान उंचावून रोजगार तसेच आर्थिक प्रगती साध्य होणार आहे.

अनुसूची-तीन

बाधीत व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास: सदर प्रकरणी विस्थापन होत नाही. सबब माहिती निरंक. भाग पाडणारी कारणे.

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने) सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश : महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४ अ महसूल व वन विभाग, मुंबई, दिनांक १३ मार्च, २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.

अनुसूची–पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या ः प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

आलेल्या अधिका-याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : निरंक

(क) ज्या अस्त्रिचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती : निरंक

करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील

टीप: उक्त जिमनीचे आराखङ्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी धारणी यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

अमरावती: अभिजीत बांगर.

दिनांक २१ ऑगस्ट २०१८ जिल्हाधिकारी, अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु) म. शा. रा., अ, क्र.१४०७.

पोलीस अधीक्षक, यांजकडून

मुंबई पोलीस अधिनियम, १९५१ कलम ३६ अन्वये आदेश

क्रमांक-जिविशा-नवदुर्गा उत्सव-४४२१-२०१८.--

संपूर्ण अकोला जिल्ह्यात दिनांक १०-१०-२०१८ ते २४-१०-२०१८ पर्यंत "नवदुर्गा" उत्सव साजरा करण्यात येणार आहे. तसेच दिनांक १८-१०-२०१८ रोजी वीध्द धर्मियांचे वतीने धम्मचक्र प्रवर्तन दिनानिमीत्त अकोला मिरवणुकीचे आयोजन करण्यात येणार आहे.

सदर उत्सव काळात अकोला जिल्ह्यामध्ये शांतता व सुव्यवस्था अबाधीत राहण्यासाठी मी, एम. राकेश कलासागर, पोलीस अधीक्षक, अकोला मला मुंबई पोलीस अधिनियमानुसार प्राप्त असलेल्या कलम ३६ अन्वये अकोला जिल्ह्यातील सर्व पोलीस उपनिरीक्षक व त्यांचेपेक्षा वरील दर्जाचे अधिका-यांना दिनांक १०-१०-२०१८ चे ००.०१ वाजता पासून ते दिनांक २४-१०-२०१८ चे २४-०० वाजता पर्यन्त खालील अधिकार प्रदान करीत आहे.

- १. रस्त्यावरुन जाणा-या मिरवणूकीतील किंवा जमावातील लोक अशा रितीने चालतील त्यांची वर्तणूक कशी असावी ? या विषयी निर्देश देणे.
- २. मिरवणूकीच्या व जमावाच्या प्रसंगी उपासनेच्या सर्व जागेचे आसपास, उपासनेच्या वेळी व कोणत्याही रस्त्याने किंवा सार्वजनिक जागी किंवा लोकांच्या एकत्र जमण्याच्या जागी गर्दी होणार असेल किंवा अडथळा निर्माण होण्याचा संभव असेल अशा सर्व प्रसंगी अडथळा होतू न देणे.
 - ३. अशा कोणत्याही मिरवणूका ज्या मार्गाने जाव्यात किंवा त्या मार्गाने जावू नयेत ते विहीत करणे.
- ४. सर्व रस्त्यावर व नद्यांचे घाटावर आणि सार्वजनिक स्नानाचे, कपडे धुण्याचे, उतरण्याचे ठिकाणी जागेमध्ये देवालय किंवा इतर सार्वजनिक किंवा लोकांच्या जाण्या—येण्याच्या जागेमध्ये बंदोबस्त व सुव्यवस्था राखणे.
- ५. कोणत्याही रस्त्यावर किंवा सार्वजनिक जागेत किंवा जागेजवळ वाद्य वाजविण्याचे किंवा गाण्याचे किंवा ढोल ताशे, शिट्ट्या व इतर कर्कश वाद्या वाजविणे वगैरे बाबत नियम तयार करणे व त्यावर नियंत्रण ठेवणे.
- ६. कोणत्याही सार्वजनिक जागेत किंवा जागेजवळ किंवा सार्वजनिक उपहाराच्या (अतिथीगृहाच्या) जागेत, ध्वनीक्षेपकाचा (लाऊडस्पिकर) उपयोग करण्याचे नियम करणे व त्यावर नियंत्रण करणे.
- ७. सक्षम अधिका-यांनी ह्या अधिनियमांचे कलमे ३३, ३६, ३७ ते ४०, ४२, ४३ व ४५ अन्वये केलेल्या कोणत्याही आदेशास अधीन असलेले व त्यास पुष्टी देणारे योग्य आदेश देणे.

वरील आदेशाचे कोणत्याही इसमाने कोणत्याही प्रकारचे उल्लंघन केल्यास मुंबई पोलीस अधिनियम कलम १३४ प्रमाणे शिक्षेस पात्र राहील.

अकोला : दिनांक २९ सप्टेंबर २०१८. एम. राकेश कलासागर,

पोलीस अधीक्षक, अकोला.

भाग १ (अ. र्	वे. पु.) म. शा. रा.,	अ. क्र. १४०८.			31	नुसूची -चालू			
	कार्यकारी अभि	यंता, यांजकडून		(9)	(२)	(3)	(8)		
महाराष्ट्र सिंच	न पद्धतीचे शेतक-यांव	न्डून व्यवस्थापन अधि	वियम, २००५				हे. आर		
	प्रक	टन-३				200	0 88		
क्रमांक ५७	६४-तांशा-४-अधिसूच	ना-३–२०१८.—				२७६	9 8८		
अधिनियम, २०	महाराष्ट्र सिंचन प २०५ मधील कलम ५, आहे की, पाणी वापर	६,७ व नियम क्र. ३	नुसार असा			एकूण	3 C2		
सोईने कार्यक्षे	त्र निश्चिती करण्यास	गाठी मी, चि. वि. वाव	<u></u> ोडे, कार्यकारी		उजवे-२	390	9 (90		
	कोला पाटबंधारे विः अद्यावत नकाशाच्या					399	9 3८		
	'अद्यावत नकाशाच्या र यांच्या नावाच्या य					399 93 269 99 260 99 200 99 200 99 392 33 380 94 330 94 330 94 330 94 380 93 386 93 388 93			
	नचन शाखा, उपविभ					२८०	0 90		
इतर महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सुचना फलकावर माहितीसाठी						909	0 90		
प्रसिद्ध करीत	त आहे ;					208	0 08		
	मी, चि. वि. वाकोडे, व					397	3 38		
	गा, असेही जाहीर कर	0 0				380	9 ६५		
	यक्तिक जमीनधारक					389	० ६१		
पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटधारकांवर						339	२ ६५		
	र संस्थेमार्फत पार्ण					33८	٥		
असेल.						380	9 30		
या प्रकटन	नामुळे बाधित झालेल	या कोणत्याही व्यक्त	ीस हे प्रकरण			38६	0 38		
	हीर झाल्यापासून ३०					382	१ ६२		
	बंधारे मंडळ, अकोल	ा यांच्या कार्यालयात	त अपील करता			383	१ ४६		
येईल.		0				388	० ४५		
		अनुसूची				337	3 20		
सिंचन प्रकर	त्पाचे नाव – वान प्रक	व्र्त, ता. तेल्हारा, वि	जेल्हा अकोला						
	. संस्थेचे नाव व पत्त T, माळेगाव (बाजार),					एकूण	२१ २५ 		
विमोचक	वितरीका/कालवा/	पाणी वापर संस	थेचे गाववार,		उजवे-३	२९२	० ४६		
क्रमांक	मुख्य कालवा/	स.नं./गट नं	. वार क्षेत्र			309	० ५२		
	शाखा कालवा	٧٠				30८	9 92		
(0)	(2)	सर्व्हे नं./गट नं. (२)	क्षेत्र (८)			300	० १८		
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर			` ३०६	१०८		
		माळेगाव(393	9 २५		
		`	•			398	9 33		
शाखा कालवा		२८५	0 &&			399	3 4C		
लघुपाट क्र. प	40	२८१	0 28			330	३ ५६		
		२८०	0 70			33 <u>६</u>	9 42		
		२७९ २७८	० २८ ० ४५						
		400	0 09			334	१ ०६		

	अ	नुसूची -चालू			अ	नुसूची- चालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(२)	(3)	(४) हे. आ
		338	० ५०			399	٥ / (٤
		333	0 60			२९८	9 98
		339	9 4८			३०२	२ १३
		320	0 90			303	१ ६०
		एकूण	9Z 09			308	9 0
		7.0				एकूण	२२ ४५
	उजवे-४	३२६	S 08				
		320	१ २८		उजवे-६	838	० ५३
		३२८	9 40			830	0 (8
		39८	१ ६१			83८	9 34
		३१६	9 89			४३९	0 90
		394	3			४३५	० २१
		३०५	9 ८9			880	0 (9)
		308	0 20			889	० ५:
		330	० ६३			883	0 39
		300	० ७६			823	9 83
		285	० ६२			855	9 90
		३ २९	9 ८५			832	0 0
		308	o 83				
		330	3 30			एकूण	0 99
		२९३	० १५				
		388	० ६२			पिंप्रि	
					उजवे-७	२	8 ८०
		एकूण	२२ २३			3	० ६८
						8	0 98
	उजवे-५	288	0 60			y	8 03
		३०५	० ६४			Ę	२ ० 8
		309	२ २१			(9	3 (90
		300	9 90			99	० २०
		288	9 00			93	0 ((
		२९६	9 93			98	9 43
		280	9 ९८			94	9 9(
		329	9 73			9६	3 30
		323	0 08			32	0 20
		328	9 89				
		324	9 09			एकूण	२४ ३३
		320	० ७२			, c	·-

	अ	नुसूची -चालू			3	ानुसूची -चालू	
(9)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर
	उजवे-८	9	9 २५		डावे-२	838	० ४६
		२९	२ ०८			830	0 0८
		30	० ५२			४३५	9 04
		39	0 40			४३६	9 94
		32	० ४५			840	9 90
		33	9 32			४५१	० ०९
		38	० ७५			888	० ८५
		34	o			840	٥ ३६
		3६	० २५			४५८	० २८
		30	० ७५			४५९	० १६
		80	० २८			४६०	० २०
		89	٥ ३६			४५५	0 88
		84	9 84			४६२	0 32
		88	0 20			843	0 90
		48	9 92			४६४	० १९
		ξ9	9 92			४६५	० १९
		46	० ५२			888	0 20
		40	0 &&			880	0 20
		44	0 80			४४६	5 00
		, ,				४६१	० २८
		एकूण	94 80 			एकूण	९ ९१
		माळेगाव((बाजार)				
	डावे-१	२९५	9 00		चाने २	माळेगाव	- 210
		283	० ६०		डावे-३	840	0 30
		268	0 20			888	0 39
		२९६	२ ०६			888	o
		939	२ २६			885	59 0
		930	२ ३०			889	0 09
		9२९	१ ४६			888 883	२ ९६
		9२३	9 03			४४५	o
		928	० ६६			४४६	
		92८	0 80			४६८	3 39 9 90
		920	० ५९			४६९	9 30
		१२६	० ९२			880	0 99
		•				000	
		एकूण	98 ७ ५			एकूण	98 ८०

	3:	ानुसूची -चालू		31	ानुसूची -चालू		
(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर
		प्रिंप्रि				80	0 85
	डावे-४	(9	o 03			83	9 80
		۷	9 २०			84	२ १५
		8	२ १०			४६	० ६०
		90	9 ८०			8८	० ४२
		99	9 ६०			४९	० ६७
		9२	८ ३५			40	8 00
		93	२ ४ १			२9	9 04
		एकूण	9८ 9९			एकूण	१७ ९६
	डावे-५	90	६ २९		पुच्छ	& (9	२ ३०
		9६	3 &0			६९	४ २०
		9२	० ९०			६८	२ ६८
		9८	0 80			(90	9 84
						0 9	२ २४
		एकूण	११ २६			63	४ ०९
						७२	9 90
	डावे-६	२९	0 (90			48	9 30
		२८	9 36			۷۵	१ ६०
		20	0 90			۷9	५ ६०
		२६	0 68				
		२५	0 40			एकूण	२६ ६३
		28	0 09				
		23	0 88			माळेग	
		२२	9 03	शाखा कालवा	उजवे-१	२६६	0 23
		29	3 00	उपलघूपाट क्र. १		२६७	۶۶ ۰
		२ ०	8 ८९			२६८	० ६१
		१९ ३४	२ ७९ ० ७०			२६९ २७०	० ४० ० ५८
		२० ३५	0 00			२७º २७१	
		30 30	0 00			२७ <i>२</i> २७२	o 93 o 00
		40				348	0 69
		एकूण	१८ ०६			34C	9 88
		75,				3 <u>6</u> 9	• ६८
	डावे-७	38	۰ ۲۶			340	० १९
	0110	34	२ ३१			3 <u>4</u> 3	9 98
		3 ξ	9 24			34 2	० ६२
		* 4	' ()			*41	- 47
		30	० २१			3६४	9 09

	अ	नुसूची -चालू			3	ानुसूची -चालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आ
		366	१ २६			४१३	0 90
		309	9 36			४१४	0 48
		30	9 80			४१९	0 33
		२९	१ ०२			४२०	9 43
		२८	9 40			४२१	0 0
		20	० ५८			४२४	0 3
		9६	9 88			820	0 6
						४०८	0 9
		एकूण .	. २० २५			800	0 0
						४०५	0 2'
	पुच्छ	203	5 86			४२६	0 0
		२७४	१ ०५				
		२७५	9 33			एकूण	0 3
		340	9 89			C1	
		३५६	9 84		डावे-१	४०६	0 6
		344	0 80			800	ο ξ
		348	0 90			४०८	0 3
		343	० ९९			832	ο ξ
		342	० ९९			839	۲۹
		349	0 80			830	0 8
		340	२ ८६			४२९	0 8
		388	9 29			४२८	0 6
		388	9 82			४२६	०५
		384	ξ 3 4			४२५	0 8
		388	9 39			828	98
		9\$6	० ८५			873	9 4
		386	9 34 9 88			४२२	0 4
		3 <i>६९</i> ३७०	1 50 9 3E			829	0 9
		309	0 09			•	
		2 01				एकूण	92 3
		एकूण .	. ३० १२			पिंग्रि	
		मा	 ळेगांव		पुच्छ	330	। २९
वा कालवा	उजवे-१	४०६	9 94		J	339	8 8
लघूपाट क्र. २		808	9 00			332	3 0
ζ, ,		, 890	० ३८			• • •	
		899	0 39			एकूण	90 E
		४१२	0 70			, c)	,

be binding on all the holders and occupiers of the

land under Management of Irrigation System by

	अ	नुसूची- चालू		अनुसूची -चालू				
(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(२)	(\$)	(४) हे. आर	
शाखा कालवा	उजवे-१	४५	० ८५		पुच्छ	८२	9 04	
उपलघूपाट क्र. ३		६१	१ ६०			८ ३	9 २०	
		६०	० ३५			۲8	१ ६६	
		40	0 84			८५	१ ६८	
		48	9 92			७६	२ ८०	
		46	9 88					
		५६	२ २५			एकूण	9 09	
		५५	२ २०					
		५१	० ६५	ī	पाणी वापर सर	धिचे एकूण क्षेत्र	808 (0	
		५३	9 90					
		48	२ ७५			0 0		
		98	9 २४	,		चि. वि. व		
		50	0 40	अकोला :		कार्यकारी ३ ` .		
		७९	१ ६०	दिनांक २८ ऑगर	ट २०१८.	अकोला पाटबं अको		
		८٩	9 94				તા.	
		69	२ २५	भाग १ (अ. वि. प	प्र.) म. शा. रा	., अ. क्र. १४०९.		
		۷٥	0 30		,	IVE ENGINEER		
				Mmisf Act, 2005. Notification-III				
		एकूण	२१ ८०					
	डावे-१	४५	 १ ७६	No. 5764-TB-4Notification-3-2018.—				
	014 1	४६	० २५			n decided to de		
			9 00			Water User's A asis and as per		
		80				Secs. 5, 6, 7 au		
		४८ ५१	٥	the MMISF A	ct, 2005;			
		५२	3			V. Wakode,		
			६ ३६ १ १५	_	_	tion Division, A ration of follow		
		43 04	0 03	and direct th	nat the cer	tified copy of t	he updat	
		98 98	0 00	=		olders and/or o played on the r	_	
		90				cerned <i>Gram</i>		
		<u></u> (9ξ	9 29		_	Section, Sub-E		
		9¢ 9८	3 00 0 39		_	rominent publi	_	
		0 <i>c</i> 0 <i>g</i>	२ १८			C.V. Wakode, ation Division,		
		۷۹ ۷۹		hereby decla	re that no	water shall be	supplied	
			0 00			rity to an indivi		
		40	9 00	of water thre	ough Wate	d and the systeer Users Assoc	iation sh	

एकूण . .

२५ ४८

Farmers.

Any Person affecte	•			SCHEDU	JLE—Contd.	
part thereof, may with i	otification in t	he Official	(1)	(2)	(3)	(4)
Gazette, file an appea Engineer, Akola Irrigat	-	_				H. A.
		1 4.			307	0 18
SCH	IEDULE				306	1 08
Name of Project -W	an Project, To.	Telhara.			313	1 25
•	. Akola	,			314 315	1 33 3 58
					337	3 56
Name and Address of t		-			336	1 52
Mata WUA, Malegad		Celhara,			335	1 06
Dist	t. Akola				334	0 50
Offtake Distributory	/ Village wise	Survey/			333	0 87
Number(s) Branch	Gut No. w	ise Area			331 320	1 58 0 10
Canal/Main	L					
Canal	Survey No./	Area			Total	1871
	Gut No.			OR-4	326	2 04
(1) (2)	(3)	(4)		OIC-4	327	1 28
(1) (2)	(3)				328	1 57
		H. A.			318	1 61
	Malegaon	ı (Bajar)			316	1 41
Branch OR-1	285	0 66			315	3 81
Canal	281	0 24			305 304	1 81 0 27
Minor No. 10	280	0 27			337	0 63
	279 278	0 28 0 45			307	0 76
	278 277	0 44			292	0 62
	276	1 48			329	1 85
	_, _				306	0 43
	Total	3 82			330	3 37
					293 394	0 15 0 62
OR-2	310	1 70			37 1	
	311	1 38			Total	22 23
	281 280	0 16 0 17				
	279	017		OR-5	294	0 8 0
	278	0 04			305	0 64
	312	3 39			301	221
	340	1 65			300 299	1 17 1 07
	341	0 61			296	1 13
	339	2 65			297	1 98
	338	0 84			321	1 23
	347	1 37			323	0 74
	346	0 39			324	1 45
	342 343	1 62 1 46			325 320	$\begin{array}{c} 1\ 71 \\ 0\ 72 \end{array}$
	344	0 45			319	0 72
	332	3 27			298	1 96
					302	2 12
	Total	21 25			303	1 60
					304	1 02
OR-3	292	0 46			<i>m</i> , 1	00.41
	309	0 52			Total	22 41
	308	1 12				

	SCHEDU	JLE— <i>Contd.</i>			SCHEDU	JLE— <i>Contd.</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
()	('/	(-)	Н. А.	(-)	(-)	(3)	H. A.
	OR-6	434	0 52			Malegaon (
	OK-0	437	0 32		OL-1	295	1 70
		438	1 35		OL 1	293	0 60
		439	0 75			294	0 27
		435	0 24			296	2 06
		440	0 78			131	2 26
		441	0 52			130	2 30
		443	0 31			129	1 46
		423	1 43			123	1 03
		422	1 17			124	0 66
		432	0 08			128 127	0 90 0 59
		Total	7 99			126	0 92
						Total	14 75
	OR-7	Pimpri 2	4 80				
	OR 7	3	0 68		OL-2	434	0 46
		4	0 96			437	0 08
		5	4 73			435	1 05
		6	2 06			436 450	1 15 1 10
		7	3 70			451	0 09
		11	0 20			449	0 85
		13	0 85			457	0 36
		14	1 52			458	0 28
		15	1 17			459	0 16
		16	3 38			460	0 20
		32	0 28			455	0 44
		7D 4 1	04.22			462	0 32
		Total	24 33			463	0 17
	OR-8	1	1 25			464 465	0 19 0 19
	OK-0	29	2 08			448	0 27
		30	0 52			447	0 27
		31	0 50			446	2 00
		32	0 45			461	0 28
		33	1 32				
		34	0 75			Total	991
		35	0 72				
		36	0 25		OL-3	450	0 37
		37	0 75			449	0 39
		40	0 28			448	0 22
		41	0 36			442 441	0 98 0 79
		45	1 95			443	296
		44	0 27			444	0 93
		59	1 12			445	1 40
		61	1 12			446	3 31
		58 57	0 52			468	1 97
		57 55	0 66			469	1 37
		55	0 60			447	0 11
		Total	15 47			Total	14 80

	SCHEDU	JLE— <i>Contd.</i>			SCHED	ULE— <i>Contd.</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		Pim	ori		Tail	67	2 30
	OL-4	7	0 73			69	4 20
		8	1 20			68	2 68
		9	2 10			70	1 45
		10	1 80			71	2 24
		11	1 60			73	4 09
		12	8 35			72 54	1 17 1 30
		13	241			88	1 60
		Total	18 19			87	5 60
	OL-5	17	6 29			Total	26 63
	OL-3	16	3 60				
		12	0 90			Maleg	
		18	0 47	Branch	OR-1	266	0 23
		10		Canal Sub-		267	0 46
		Total	11 26	Minor No. 1		268 269	0 61 0 40
						270	0 58
	OL-6	29	0 70			271	0 93
		28	1 38			272	0 70
		27	0 90			359	081
		26	0 79			358	1 96
		25	0 50			361	0 68
		24	0 79			360	0 19
		23	0 44 1 03			363	1 16
		22 21	3 00			362 364	0 62 1 01
		20	4 89			365	1 19
		19	2 79			366	1 26
		34	070			371	1 38
		35	0 08			30	1 47
		37	0 07			29	1 02
						28	1 57
		Total	18 06			27 16	0 58 1 44
	OL-7	34	0 84			Total	20 25
		35 36	2 31 1 25				
		37	0 21		Tail	273	2 49
		38	180			274	1 05
		40	0 42			275	1 33
		43	1 47			357 356	1 41 1 45
		45	2 15			355	0 40
		46	0 60			354	0 17
		48	0 42			353	0 99
		49	0 67			352	0 99
		50	4 77			351	0 40
		21	1 05			350	2 86
		<i>a</i> . 1	17.06			349	1 21
		Total	17 96			348 345	1 42 6 35
						J 1 J	0.33

	SCHEDU	JLE—Contd.			SCHE	DULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		366	1 39	Branch	OR-1	45	0 85
		367	0 85	Canal Sub-		61	1 60
		368	1 35	Minor No. 3		60	0 35
		369	1 94			57	0 45
		370	1 36			59	1 12
		371	0 71			58	1 44
		371	071			56	2 25
		Total	30 12			55	2 20
		Total	50 12			51	0 65
Branch	OR-1	406	1 15			53	1 10
Canal Sub-	OK-1	409	1 00			54	275
						74	1 24
Minor No. 2		410	0 38			78	0 50
		411	0 31			79	1 60
		412	0 27			81	1 15
		413	0 15			73	2 25
		414	0 54			80	0 30
		419	0 32				
		420	1 53			Total	2180
		421	0 08			2000277	
		424	0 21		OL-1	45	1 76
		427	0 83		02 1	46	0 25
		408	0 19			47	1 07
		407	0 06			48	0 98
		405	0 29			51	3 84
		426	0 05			52	636
						53	1 15
		Total	7 36			75	0 73
						74	077
	OL-1	406	0 87			77	121
	OL 1	407	0 65			76	3 07
		408	0 38			78	031
		432	0 66			79	2 18
		431	2 16			81	0 80
		430	0 42			57	1 00
						31	100
		429	0 43			Total	25 48
		428	0.81			Total	
		426	0 51		Tail	82	1 75
		425	0 97		Tan	83	1 20
		424	1 45			84	1 66
		423	1 50			85	1 68
		422	0 56			76	2 80
		421	0 96			70	
		Total	12 33			Total	9 09
		Pimp	ori	Total Area of	Water Us	sers Association .	. 404 80
	Tail	330	2 98				
		331	4 62			~	
		332	3 00	A1-a1-		C. V. WAI	
		Total	10 60	Akola : The 28th Au 2018.	gust	Executive I Akola Irrigatio Akol	n Divisio

भाग १ (अ.	वि. पु.) म. शा. रा.,	अ. क्र. १४१०.			अ	नुसूची चालू	
	कार्यकारी अभि	यंता, यांजकडून		(٩)	(२)	(3)	(8)
महाराष्ट्र सिं	चन पद्धतीचे शेतक-यांक	ज्डन व्यवस्थापन अधि	धेनियम, २००५				हे. आ
• ^						६४	9 90
		टन-३				६५	3 63
क्रमांक ५	७६४-तांशा-४-अधिसूच	ना-३–२०१८ .—				49	0 (90
अधिनियम,	i, महाराष्ट्र सिंचन पर २००५ मधील कलम ५ ा आहे की, पाणी वापर	८, ६, ७ व नियम क्र	. ३ नुसार असा			एकूण	98 ८५
	क्षेत्र निश्चिती करण्यास					माळेग	ाांव
अभियंता, ३	भकोला पाटबंधारे विभ	गग, अकोला खार् <u>ल</u>	ोलप्रमाणे पाणी	उजवा-७		984	६ १३
गपर संस्थां	चे अद्ययावत नकाशाच्य	॥ प्रमाणित प्रति, जर्म	ीनधारक आणि/			૧૪૨	६ २३
केंवा कब्जे	दार यांच्या नावाच्या या	द्या ग्रामपंचायत का	र्यालय, तहसील			989	9 09
कार्यालय, [*]	सिंचन शाखा, उपविभ	ागीय व विभागीय	कार्यालय आणि			980	9 90
इतर महत्त्व	ाच्या सार्वजनिक ठिक	ाणी सूचना फलका	वर माहितीसाठी			939	0 08
ग्रसिद्ध कर्र	ति आहे.					93८	0 30
त्याअर्थी	, मी, चि. वि. वाकोडे, क	गर्यकारी अभियंता. अ	कोला पाटबंधारे			930	0 30
	ोला असेही जाहीर कर					93६	0 90
	वैयक्तिक जमीनधारक	0 0				934	2 29
गणी पुरवि	ले जाणार नाही आपि	ग सिंचन पद्धतीचे	शेतक-यांकडून			938	0 (90
यवस्थापन व	याखाली येणा-या जमिनी	च्या सर्व धारकावर व	भोगवटधारकावर			930	9
गणी वा असेल.	पर संस्थेमार्फत पार्ण	ोपुरवटा करून घे	णे बंधनकारक			एकूण	२७ ७ ३
	टनामुळे बाधित झालेल			उजवा-८		९६	9 &0
	जाहीर झाल्यापासून ३०					99	0 08
	टबंधारे मंडळ, अकोल	। यांच्या कार्यालया	त अपील करता			99	0 0(
येईल.						90	0 80
	;	अनुसूची				92	0 80
सिंचन प्रक	ज्ल्पाचे नाव — वान प्रक	ल्प. ता. तेल्हारा. ि	जेल्हा अकोला.			903	0 (9)
						908	0 48
	ार संस्थेचे नाव व पत्त स्था, माळेगांव बाजार,					902	0 08
XI	रवा, गाळगाव बाजार,	(II. (ICGIVI, IM. 01	पगला.			904	0 78
विमोचक	वितरीका/कालवा/	पाणी वापर संर	•			90८	0 90
क्रमांक	मुख्य कालवा/	स.नं./गट न	ां. वार क्षेत्र			909	م برد
	शाखा कालवा					990	9 89
()	, ,	सर्व्हे नं./गट नं.	क्षेत्र			999	9 90
(٩)	(२)	(3)	(8)			99२	9 88
			हे. आर			998	3 88
		चांगल	वाडी			994	8 00
उजवा-६	माळेगाव	40	० २३			990	9 2
	वितरीका	46	4 00			99८	0 29
		६१	0 0			998	0 20
		६६	२ ४०				

	अनुसृ	्ची —चालू			31	नुसूची चालू	
(٩)	(२)	(\$)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(३)	(४) हे. आर
		929	o 83			98	० १५
		9२२	0 60			२०	9 80
		۷	o 38			२9	0 60
		(9	9 03			२२	० ४२
		ξ	0 98			२३	० ८२
		9	0 90			२५	0 85
		ч	0 99			२६	० ६०
		8	० २५			20	9 04
		3	० २५			48८	0 90
		२	o 83			५४९	० १५
						५५०	0 90
		एकूण	२४ ५१			५५२	००५
		, 0				५५३	0 30
उजवा-१	माळेगांव वितरीका	۷9	२ ४२			५५४	9 ८३
· · · · ·	वरील उपलघुपाट ३	<i>د</i> د	9 92			483	0 90
	1441 9 141 3 119 4	८९	0 43			489	0 09
		93	9 86			484	0 00
		68	0 60			५४६	0 23
		909	0 40			480	0 39
		७२	0 90			434	0 30
		0 3	0 65			५३६ ५३७	3996
		08	9 08			५३८	0 74
		७५	9 20			438	o { 3
		७६	० ९६			480	० १८
		एकूण	99 48			एकूण	9८ ७८
उजवा-२		49	 9 oy			चांगलव	 गाडी
		40	0 (90	डावा-१		84	92 00
		80	० २६			88	9 00
		84	0 33			39	४ ६३
		80	0 85			80	ξ 3 0
		8	0 80			४१	99 00
		90	0 80			एकूण	3 4 00
		99	० ५६			74,	
		9२	0 80			माळेग	ांव
		93	० ७५	डावा-२		92	9 30
		98	0 05			(9(9	३०८
		94	० ८६			७६	٥ ८४
		9८	० ५६			09	6 40

	अ	नुसूची चालू			3	ानुसूची चालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(\$)	(४) हे. आ
		(90	३ ४२			80	0 9
		६९	8 00			४५	0 8
		६८	9 00			80	9 4
		& 0	9 २०			38	३ २
						36	3 ?
		एकूण	२३ ०४			30	2 8
						38	3 9
वा-३		६५	9 80			98	۶ ر
		६६	२०८			9६	0 (
		६७	9 २०			90	0 6
		६८	9 00			9८	9 २
		ξ 3	0 86			98	0 8
		६२	० ६०			२०	3 9
		६१	0 0			२१	9 (
		48	१ ५६			२२	9 8
		46	१ २०			२३	9 8
		40	9 22			28	9 (
		५६	१ २६			२५	9 3
		५५	9 90			२६	9 8
		48	३ ६५			२८	0 8
		43	३ 99			3 २	0 4
		५२	3 88			33	0 2
		४९	9 ६३			38	0 4
		40	9 90			34	0 4
		88	0 90				
		80	० ९०			एकूण	83 3
		४६	0 65			2,	
		84	0 80	डावा-५		429	9 3
		88	0 80			५३०	9 3
		80	9 40			५२८	9 8
		89	० ६९			420	9 8
		83	0 (90			५२४	0 2
		83	० ६६			५२५	0 7
		38	३ २०			५२६	9 7
		36	३ २०			५११	0 8
						490	0 4
		एकूण	४१ ७२			५०९	0 (9
						400	0 (9
वा-४		48	9 40			५०८	9 (
		ξo	9 00			492	2 0
		49	9 ७९			493	2 6
		40	9 90			, · · · ·	, ,

	अनुसूच			अनुसूची —चालू				
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आ	
		404	9 94	उजवा-१		५१५	2 00	
		५०६	२ ४६			५१६	٥ / ١	
		890	2 60			490	० ५३	
		४९६	9 43			49८	9 39	
		888	२ २६			५१९	0 (90	
		४९५	9 44			५२०	9 29	
						५२१	२ २०	
		एकूण	२८ १७			५२२	9 00	
						५३२	0 00	
ल		890	2 00			५३३	0 00	
		863	१ ५२			488	0 94	
		885	9 49			५३९	o &:	
		408	o 83			५३८	० २०	
		886	9 80			430	0 90	
		४९०	० ९०			५३५	0 39	
		४९१	० ६०					
		826	0 33			एकूण	92 90	
		१८९	0 32			, a		
		820	० २२	टेल		409	0 90	
		806	२ ६५			५०२	, ٩ ६:	
		४८६	3 88			400	0 80	
		४८५	२ ५०			800	3 80	
		878	० ६९			888	0 69	
		878	२ २५			४९८	9 8	
		४८२	० ४६			880	0 9	
		४८१	8 38			४६९	9 0	
		860	9 २०			809	2 00	
		४७९	9 30			୪७२	3 9	
						803	9 8	
		एकूण	२८ ७६			808	9 8'	
						804	۶ <i>५</i> ،	
वा-१	माळेगांव वितरीका	422	9 40			808	8 80	
	वरील उपलघुपाट ३/१	493	2 00			800	2 90	
		५२८	9 40			000		
		423	9 90			एकूण	२८ ६	
		498	०८१			73/-1	~C q	
		५०३	9 ७२		पाणी तागर संब	थेचे एकूण क्षेत्र	343 00	
		404	9 90		אויוו אואל לולי	प्य ५५७ पात्र	474 O	
		493	२ ८०					
		५२५	0 0			चि. वि. व	वाकोडे,	
		428	0 0	अकोला :		कार्यकारी ३		
				दिनांक २८ ऑ	, HIJE 2007	अकोला पाटबं		

भाग १ (अ. वि	ो. पु.) म. शा. रा.,	अ. क्र. १४११.			SCHEDU	JLE—Contd.	
	BY EXECUTI	VE ENGINEER		(1)	(2)	(3)	(4)
MMISF ACT,	2005.						Н. А.
	Notific	ation-III				65	3 82
No. 576	4-TB-4Notifi	cation-3-2018	_			59	0 70
Whereas Area of O (WUA's) on tive conver	s, it has been peration of V hydraulic ba	decided to de Vater User's A sis and as per a Secs. 5, 6, 7 an	lineate the association administra-				14 85 ——alegaon
And wh	nereas, I, C.	V. Wakode,	Executive	OR-7		145	6 13
Engineer,	Akola Irrigati	on Division, Al	xola hereby			142	6 23
		ation of follow				141	7 09
		ified copy of th lders and/or o	_			140	1 18
_		lyed on the not	_			139	0 74
		d Gram Pancha				138	0 37
	_	ction, Sub-Div cominent public				137	0 37
	-	C.V. Wakode,	-			136	0 97 2 21
		tion Division,				135 134	0 75
hereby dec	clare that No v	water shall be s	supplied by			134	1 69
for occupie of water th	er of such land hrough Water	ty to an individed and the system of the sys	n of supply ation shall			Total	27 73
_		t of Irrigation		OR-8		96	1 60
Any Pe	rson affected	l by this noti	fication or			95	0 04
		30 days from				99	0 08
•		tification in t efore Superinte	55			97	0 40
		Circle, Akola.	nding En-			98	0 40
0 /	_	EDULE				103	0 74
Nama of		Wan Project, To	Tolhoro			104	0 56
Name of	•	. Akola.	ą. remara,			102	0 06
Name o	f WIIA's • Pra	bhu Ramchano	ira WIIA			105	0 24
		Telhara, Distt				108	0 15
Off take	Distributory/	Villagewise	Survey			109	1 55
Number(s)		No./Gut No.	wise Area			110	1 41
	Canal/Main					111	1 18
	Canal	Survey No./ Gut No.	Area			112	1 46
(1)	(2)	(3)	(4)			114	3 64 4 78
(1)	(2)	(0)	H. A.			115	121
		Changa				117 118	0 21
OR-6	Malegaon	57	0 23			119	0 2 1
	Minor	58 61	5 00 0 80			120	0 60
		66	2 40			120	0 43
		64	1 90			121	0 80
						144	0.00

	SCHED	JLE—Contd.			SCHED	ULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				Н. А.
		8	0 34			22	0 42
		7	1 03			23	0 82
		6	0 19			25	0 42
		1	0 17			26	0 60
		5	0 11			27	1 05
		4	0 25			548	0 10
		3	0 25			549	0 15
		2	0 43			550	0 17
						552	0 05
		Total	24 51			553	0 30
						554	1 83
)R-1	Malegaon	87	2 42			543	0 70
	Minor 3	88	1 12			541	0 0 1
		89	0 53			545	0 07
		93	1 48			546	0 23
		94	0 60			547	031
		101	0 50			535	0 30
		72	0 90			536	031
		73	0 82			537	0 18
		74	1 06			538	0 25
		75	1 20			539	0 63
		76	0 96			540	0 18
		Total	11 59			Total	18 78
DR-2	Malegaon	51	1 05			Changa	ılvadi
	Minor 3	50	0 70	OL-1	Malegaon	45	12 00
		47	0 26		Minor	44	1 77
		45	0 33			39	4 63
		40	0 42			40	6 30
		9	0 40			41	11 00
		10	0 47				
		11	0 56			Total	35 70
		12	0 40				
		13	0 75			Maleg	aon
		14	0 72	OL-2	Malegaon	78	1 30
		15	0 86		Minor 3	77	3 08
		18	0 56			76	0 84
		19	0 15			71	7 50
		20	1 47			70	3 42
		21	0 60			69	4 70

	SCHED	ULE—Contd.			SCHED	ULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			Н. А.				Н. А.
		68	1 00			45	0 48
		67	1 20			40	1 50
						39	3 20
		Total	23 04			38	3 29
						37	2 93
OR-3		65	1 40			36	3 90
		66	2 08			14	2 50
		67	1 20			16	0 86
		68	1 00			17	080
		63	0 48			18	1 20
		62	0 60			19	0 40
		61	0 8 0			20	3 90
		59	1 56			21	1 70
		58	1 20			22	1 40
		57	1 22			23	1 60
		56	1 26			24	1 76
		55	1 10			25	1 20
		54	3 65			26	1 40
		53	3 11			28	0 60
		52	3 99			32	0 22
		49	1 63			33	0 20
		50	1 90			34	0 20
		48	0 90			35	0 20
		47	0 90			m . 1	40.00
		46	0 92			Total	43 23
		45	0 40			F00	1.00
		44	0 47	OL-5		529	1 30
		40	1 50			530	1 20
		41 42	0 69			528	1 40
		43	0 70 0 66			527 524	1 40 0 24
		39	3 20			524 525	0 20
		38	3 20			526	1 24
		30				511	0 90
		Total	41 72			510	0 50
		iotai				509	0 73
OL-4		59	1 50			507	076
		60	1 70			508	1 70
		51	1 79			512	2 15
		50	1 90			513	2 80
		47	0 90			505	1 15

	SCHEDU	JLE—Contd.			SCHED	ULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				Н. А.
		506	2 46	OR-1		515	2 00
		497	2 70			516	0 84
		496	1 53			517	0 52
		494	2 26			518	1 31
		495	1 55			519	0 70
						520	1 29
		Total	28 17			521	2 20
						522	1 70
ail		497	2 70			532	0 05
		493	1 52			533	0 05
		492	1 51			549	0 15
		504	0 43			539	0 63
		498	1 40			538	0 25
		490	0 90			537	0 18
		491	0 60			535	0 31
		488	0 33				
		489	0 32			Total	12 18
		487	0 22				
		478	2 65	Tail		501	0 95
		486	3 44			502	1 62
		485	2 50			500	0 45
		484	0 69			470	3 40
		483	2 25			499	0 64
		482	0 46			498	1 40
		481	4 34			490	0 90
		480	1 20			469	1 07
		479	1 30			471	2 70
						472	3 16
		Total	28 76			473	1 41
						474	1 41
1 -1	Malegaon	522	1 50			475	2 50
	Minor 3/1	513	2 00			476	4 90
		528	1 50			477	2 10
		523	1 10				
		514	081			Total	28 61
		503	1 72				
		505	1 10			Total	353 00
		513	2 80				
		525	0 80				
		524	0 80			C. V. WA	
			1410	Akola : Dated the 28th	Allmist	Executive	
		Total	14 13	2018.	nugusi	Akoia imgalio Ako	

भाग १ (अ.वि	ा.पु.) म. शा. रा., अ. ब्र	ī. 989 २ .			अनुसूची-	वालू	
	कार्यकारी अभियंत	ा, यांजकडून		(٩)	(3)	(3)	(8)
महाराष्ट्र सिंच	न पध्दतीने शेतक-यांकडू	न व्यवस्थापन अधिनि	यम, २००५.				हे. आर
	प्रकटन	-3				१०२	० ५९
 , ,,		•				903	9 73
	१६४-तांशा-४-अधिसूचना		00			908 904	0 (93) 0 (8) 0 (8)
	नहाराष्ट्र सिंचन पध्दतीने शे					90E	0 32
	कलम ५, ६ व ७ व निय	-				900	0 88
	वापर संस्थांचे जलशास्त्र					90८	9 00
	यासाठी मी, चि. वि. वाक					908	0 34
	ाग, अकोला खालील प्रम					990	० २५
	माणित प्रती, जमीनधार					999	० २५
	ग्रामपंचायत कार्यालय,					994	० २५
	यविभागीय व विभागीय व					990	
	काणी सूचना फलकावर					990 _	0 194
	ी, चि. वि. वाकोडे, कार्य					933	0.34
	ग असेही जाहीर करतो व -					933 _	० ३५
	यक्तिक जमीनधारकाल					938	० २५
-	गणार नाही आणि सिंचन प					85	१ २८
	ा-या जमिनीच्या सर्व ^६					८५	00.9
	स्थेतर्फे पाणीपुरवटा करू						
	गामुळे बाधित झालेल्या					एकूण	25 00
	हीर झाल्यापासून ३० दि				Codera o		
अकोला पाटबंध	धारे मंडळ, अकोला यांच्य	ा कार्यालयात अपील	करता येईल.	डायरेक्ट आऊटलेट	डिओएल-७	997	
	अनुसू	बी 💮		आऊटलट		99२ 99२	२ १०
सिंचन प्रव	ल्याचे नाव -वान प्रकल्प	, ता. तेल्हारा, जि.	अकोला.			997	
पाणीवाप	र संस्थेचे नाव व पत्ता-	-आदर्श पाणी वापर	र संस्था,			993	० ९५
	पातुर्डा, ता. तेल्हारा	, जि. अकोला.				923	, ,
विमोचक	वितरिका/कालवा/	पाणी वापर संब	थेचे गाववार			923	3 04
क्रमांक	मुख्य कालवा/	स.नं./गट न	i. वार क्षेत्र			9२३ _	•
	ु शाखा कालवा					9२४	9 08
		सर्व्हे नं. गट नं.	क्षेत्र			१२८	० ५०
(9)	(2)	(3)	(8)			922	
(1)	(5)	(4)	(०) हे. आर			922	0.20
		ша				१२२	9 79
डायरेक्ट	डिओआर-१४	पातुः	ા			१२२ _	
आऊटलेट आऊटलेट	19910117-18	98				१२५	
जाकटलट		९६ ९६	0 40			१२५	६ ४४
		ς 8				१२५ _	
		ς ₀	0 40			१२६	9 84
		९८	० ५५			920	0 80
		99	० ६५			900	० ८२
		900	0 (90			псын	9/ /6
		909	9 80			एकूण	१८ ८६

	अनुसूची-	वालू			अनुसूची-	·चालू	
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर
डायरेक्ट	डिओएल-८	993	० ९०			987	
आऊटलेट		998	० ५८			987	00.00
		998	9 92			987	90 90
		99८	9 00			987	
		9२०	9 ८८			939	० ६६
		٩२० _	1 66			980	० २५
		929	० ६३			989	0 08
		9२२				94८	9 92
		922	२ ५५			947	
		१२२ 💄				१५२	
		920	0 (90			१५२	२ ५०
		998	१ २५			१५२	
		994	० १५			१५२ _	
		990	0 80			940	0 03
		973	० ८१			940	- (
		928	२ ५२			65	० ४५
		930	० ९८			988	0 39
		939	0 90			984	0 38
		937	० ९६			१४६	9 39
		933	9 00			980	० ६४
		980	० १८			98८	० ८१
		98८	0 89			989	० ६०
		988	० ६०			983	9 40
		949	0 83			983	
		१५२	9 00			936	
		943	0 03			93८	१८६
		948	0 03			93८ _	
		944	9 38			930	० ४५
		१५६	o 9 3			930	
		940	0 90			938	
		9२८	٥ ٩٧			938	० ५५
		900	0 96			938 _	0 -4
		909	0 0(9			934	9 04
		902	० १२			943	0 84
		एकूण	२६ ६३			939	· ८५
डायरेक्ट	डिओएल-९	948	9 99			एकूण	33 43
आऊटलेट	10011701	980		मायनर-९	ओआर-१	९६	
311070010		980	३ २ ४	11111	-11011 (1	γ 4 γ ξ	४ ८६
		980	7 10			98	5 54
		989	० ९१			98	

	अनुसूची- चालू				अनुसूची -चालू				
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर		
		८५	५ २५			90	0 98		
		38	२ ६३			8	० ९३		
		<u>ع</u> د –				۷	0 90		
		36							
		36	3 08			एकूण	३८ ७९		
		36		मायनर-९	ओआर-२	933			
		3۷ _		,	·	933	0 02		
		30	2 89			938 _			
		3Ę -	9 00			934	0 80		
		33 _	9 83			938			
		33 <u> </u>				938	० २५		
		32	० ८२			93& _ 900	० २२		
		39 29	० ९० ० २५			98	0 33		
		30	0 84			९८	0 80		
		38	0 44			90	० ५०		
		२ ७ २७	0 40			९६			
		34	0 84			९६			
		80	0 84			९६	२ ८०		
		89	० १२			९६ ९६ _			
		४२	० २६			ςς ςς	9		
		83	० ३५			93	0 06		
		88	0 30			९०	0 60		
		40	० ५१			89]	9 ८५		
		46	0 70			९१ _	,		
		२३	0 90			۷۶	० ६३		
		२२	० ९०			۷۶ ۲۷	० २५		
		२१ _	० २२			ح ا ا	~ { }		
		२०	० १८			۷۵	U -2		
		२० _	_			۷۵	४ ०२		
		99	9 00			_ ا			
		99 _	J			८६			
		9८	0 04			८६	६ ९०		
		90	o 8Ę			८६ ८६ _			
		9६ a. –	0 0			८५	3 90		
		94 - 94	9 00			<u>0</u> ۶	9 38		
		94 _	1 00			७२ _			
		13 <u> </u>	० ६०			09	9 94		
		98	0 90			<u>۱</u> ۱۹۵			
		93	o			88	0 09		
		92	० २५			1125111	2/2/		
		99	9 89			एकूण	२८ २८		

	अनुसूची-ः	ग्रालू			अनुसूची- च	ालू			
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर		
मायनर-९	ओ.टी.	२	9 89			90	० ३८		
•		3	० ८२			09	9 (90		
		8	9 82			09	0 89		
		4				60	० २१		
		پ	9 02			98	० २५		
		Ę	० १६			७५	0 80		
		0 7				७६	० ३६		
		(9	४ ३५			99	० ३८		
		(9 (9				کو کو	0 89		
		84	२ ५०			98	0 83		
		80	0 40			٥٥	० ४६		
		88	0 30			۷9	9 २२		
		४९	० १९			۲۶	० ३८		
		40	0 70			८ ३	० ७६		
		49	0 89			82	9 93		
		५२	0 02			८५	9 85		
				43 43	० ७२			एकूण	 3६ ९५
		48 48	9 00	पार	गी वापर संस्थेचे	ो एकूण क्षेत्र	२०५ ७४		
		५५	0 58			चि. वि. व	 गको हे		
		५६ –		अकोला :		कार्यकारी ३			
		५६	9 82		0.4				
		५६ _		दिनांक २८ ऑगस्ट २०	۹८.	अकोला पाटबंध			
		49	0 23			अकोत	11.		
		ξo	0 23			•			
		ξ ٩	۶ که ۱۵۲۰	भाग १ (अ.वि.पु.) म. १	गा. रा., अ. क्र.	9893.			
		६३ ६४	० ७५ ० २२	BY EX	KECUTIVE E	ENGINEER			
		4ο ξ?]	0 44	Mміsf Аст 2005.					
		ξ?			NOTIFICATION	ON-III			
		६२	२८९	No. 5764-TB-4-N					
		६२					4la a Aa a		
		६२		Whereas, it has l Operation of Wate					
		ξ4 ξ4	० २६	hydraulic basis and under Sections 5, 6	d as per adm	ninistrative co	nveniend		
		ξξ <u></u>		I, C. V. Wakode, E Division, Akola her	Executive Er	ngineer, Akol	a Irrigatio		
		६६ ६६	० ५५	following WUA's an updated map and li	d direct that	the certified	copy of th		
		_ 40	० ३८	said WUA's shall be	e displayed o	n the notice b	oard of th		
		६८ ६९	o 89 o 80	offices of concerne Irrigation Section, S prominent public pl	Sub-Division a				

Akola Irrigation no water shall	efore I, C. V. Wak on Division, Akola Il be supplied by t holder or occup	a also hereby dec he Appropriate A	lared that uthority to	(1)	SCHEDULI (2)	E- <i>Contd.</i> (3)	(4) H. A
system of s Association	supply of water shall be binding the land under	r through Wate g on all the hol	er User's ders and		DOL-7	112 112 112 112	210
may within 3 notification in	n affected by this 0 days from the 1 the <i>Official Gaz</i> ng Engineer, Ako	date of publicati cette, file an appe	on of this eal before			113 123 123 123	0 95 3 05
Superintendi	SCHE	•	e, Akula.			124	174
Name of the	Project :-Wan F	Project, Paturda,				128 122 122	0 50
	of the WUA :-Ac		er's			122 122	1 21
Off take	ation, Paturda, Distributory/	Villagewise Su	rvey No./			125 125 125	6 44
Number(s)	Branch canal/Main canal	Gut No. wise Survey No./	e area Area			126 127	1 45 0 60
		Gut No.				177	0 82
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.			Total	18 86
Direct Outlet	DOR-14	Patur 96 96 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 115 117 117 133 134 84 85 Total	0 50 0 50 0 55 0 65 0 70 1 40 0 59 1 23 0 73 0 66 0 32 0 44 1 00 0 35 0 25 0 25 0 25 0 25 0 25 1 28 9 70 22 70		DOL-8	113 116 119 118 120 120 121 122 122 122 127 114 115 117 123 129 130 131 132 133 147 148 149 151 152 153 154 155 156 157 128 170	0 90 0 58 1 12 1 00 1 88 0 63 2 55 0 70 1 25 0 15 0 40 0 81 2 52 0 98 0 90 0 96 1 00 0 73 0 73 1 34 0 93 0 90 0 18 0 18

	SCHEDUL	LE-Contd.			SCHEDUI	LE-Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A				H. A
		171	0 07			38	
		172	0 12			38	
						38	3 04
		Total	26 63			38	
	DOL-9	159	1 11			38 37	241
	DOL 3	160				36 _	1 70
		160	3 24			33	1 43
		160 _				33 _	
		161	0 91			32	0.82
		142 142	10 97			31 29	0 90 0 25
		142	1007			30	0 45
		142				34	0 55
		139	0 66			27	0 50
		140	0 25			35	0 45
		141 158	0 74 1 12			40 41	0 45 0 12
		152	1 12			42	0 26
		152				43	0 35
		152	2 50			44	0 37
		152				57	0 51
		152 _ 150	0 73			58 23	0 27 0 10
		150	073			22	0 90
		92	0 45			21	0 22
		144	0 31			20	0 18
		145	0 39			20	
		146 147	1 39 0 64			19	1 70
		147	0 81			19	0 75
		149	0 60			17	0 46
		143	1 50			16	0 08
		143	1 30			15	4.00
		138	1.06			15 15	1 00
		138 138	1 86			15	0 60
		137	0 45			14	0 97
		137 _				13	0 63
		136				12	0 25
		136	0 55			11	1 41
		136 [_] 135	1 05			10 9	0 14 0 93
		153	0 45			8	0 90
		139	0 85				
		-				Total	38 79
		Total	33 53		OP 0	100 7	
Minor-9	OR-1	96			OR-2	133 133	072
IVIII IOI "J	OI E-I	96	4 86			134	J / L
		96				135	0 40
		96 _				136	_
		85	5 25			136	0 25
		39	2 63			136 _	

	SCHEDULE	-Contd.			SCHEDULE	-Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A				H. A
		100	0 22			55	0 24
		99	0 33			56	
		98	0 40			56	1 42
		97	0 50			56 _	
		96				59	0 23
		96 96	280			60	0 23
		96	200			61	280
		96 _				63	0 75
		95	1 21			64	0 22
		93	800			62	
		90 _	0 60			62	
		91	1 85			62	2 89
		91 _				62	
		89	0 63			62	
		89	0.05			65	0 26
		88 ⁻ 87 ⁻	0 25			65 _	
		87	4 02			66	
		87	102			66	0 55
		87				66 _	
		86				67	0 38
		86	6 90			68	0 41
		86	000			69	0 40
		86 <u> </u>	0.40			70 71	0 38
		85 70	3 10			71 71	1 70
		72 72 _	1 36			71 73	0 41
		72				73 74	0 21 0 25
		71	1 95			74 75	0 40
		94	071			76	0 36
						77	0 38
		Total	28 28			78 7	0 41
		_				78	0
	OT	2	1 49			79	0 43
		3 4 _	0 82 1 42			80	0 46
		5				81	1 22
		5 5	1 02			82	0 38
		6	0 16			83	0 76
		7				84	1 13
		7 7	4 35			85	1 42
		7 45	2 50			Total	36 95
		47	0 57		Total Avan of	\A/I I A	005.74
		48	030		Total Area of	WUA	205 74
		49	0 19				
		50	0 20				
		51	0 41				
		52 _	0 72			C. V. WA	
						_	
		53	072	Akola :		Executive E	-
			0 72 1 00	Akola : Dated the 28th	August 2018.	Executive E Akola Irrigation Akol	on Division

स्वापंकारी अमियंता, यांजकड्न स्वर्ताधा , राजकड्न स्वराधा काराखा, राजकड्न स्वराधा काराखा काराखा स्वराधा काराखा स्वराधा काराखा स्वराधा काराखा काराखा स्वराधा काराखा काराखाच काराखा काराखा काराखाच क	भाग १ (अ.वि	.पु.) म. शा. रा., अ. क्र	5. 9898.			अनुसूची-च	गालू	
स्वरायक स्वरुप्त स्वर्ण स्वरुप्त स्वरूप्त स्वरूप्त स्वरूप्त स्वरुप्त स्वरुप्त स्वरुप्त स्वरूप्त स्व		कार्यकारी अभियंत	ा, यांजकडून		(9)	(२)	(3)	(8)
प्रकटन-३ प्रक्ट-३ प्रकट-३ प्	महाराष्ट्र सिंचन	न पध्दतीचे शेतक-यांकङ ्	न व्यवस्थापन कायद	ī, २००५.—				हे. आर
क्रमांक पुश्देष्ठ-नाशा-४-अधिसूतना-३-२०१८.—								
च्याअधीं, महाराष्ट्र सिंधन पव्यतीये शेतक-यांकडून व्यवस्थापन स्थिते प्राप्त स्था स्था स्था स्था स्था स्था स्था स्था			•					
अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा २२४ ० १० १५ निर्णय झाला आहे की, पाणीवापर संख्योंच जलसापत्रीय प्र प्राप्तकीय प्र प्राप्तकीय १२४६ ० १० १० संस्थीय अध्ययत नकाशाच्या प्रमाणीवाप २२१ ० १० १० संस्थीय अध्ययत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधाएक आणि/किंवा अकोला पाटकंबार विमाग, अकोला खालीलप्रमाणे पाणीवापर २२१ ० १९ केन्नेवर यांच्या नावांच्या यांच्या प्रमाणवायत कार्याल्य, तर्वित्त कार्याल्य, तर्वित्त कार्याल्य, व्यविमागीय कार्याल्य विमागीय कार्याल्य विमागिय कार्याल्य विमाग्त कार्याल्य विमागिय कार्याल्य								
निर्णय झाला आहे की, पाणीवापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सीचें कार्यक्रीय निरिध्त करण्यासाठी भी, यि. वि. वाकोठें, कार्यक्रारी सीचें कार्यक्रीय निरिध्त करण्यासाठी भी, यि. वि. वाकोठें, कार्यक्रारी सीचें कार्यक्रीय निरिध्त करण्यासाठी भी, यि. वि. वाकोठें, कार्यक्रारी सीचें कार्यक्रीय निर्धित करण्यासाठी भी, यि. वि. वाकोठें, कार्यक्राणें पाणीवापर संस्थांचे अद्यायतव नकाशास्त्रा प्रमाणिव प्रती, जनीमाध्यरूक आणि/किया २३० ० १५ कळ्वेदार यांच्या नावांच्या याद्या प्रमाणिव प्रती, जनीमाध्यरूक आणि/किया २३० ० १५ वर्ष व्याव्या वार्वा प्रमाणिव प्रती, कार्यक्रय साईलाव विभागीय कार्यांक्य उपिशाणीय कार्यांक्य व्याव्या साईलाविक विभागीय कार्यांक्य अश्रीत्य सहस्त्राच्या साईलाविक विकाणी सुचना फलकावर गाहितीसाठी २३० ० १५ वर्ष व्याव्या साईलाविक विकाणी सुचना फलकावर गाहितीसाठी २३० ० १५ वर्ष व्याव्या साईलाविक जाणीनाया वार्यांक्या कार्यांक्य व्याव्या साईलाविक जाणीनाया कार्यांक्य अभिनेंस पाणीपुरविक जाणीनाया कार्यांक्य कार्यक्यापन २३३ ० ३० वर्षाया वार्यांक्या कार्यांक्य संस्थाकेत्र वार्यांक्या कार्यांक्य संस्थाकेत्र पाणीपुरविक जाणानाया साई आणि सिवन फळ्वीने सेतक-व्याव्यांक्यस्त्र व्याव्याव्यांक्यस्त्र व भौगवदाधारकंत्र २३३ ० ३० वर्षायांक्या वार्यांक्या कार्यक्यापन २३३ ० ३० वर्षायांक्यांक्य संस्थाकेत्र पाणीपुरवा करून याव्यांक्यस्त्र व्याव्यांक्यस्त्र २३३ ० ३० वर्षायांक्यांक्य साईलाके कार्यक्यापन २३३ ० ३० वर्षायांक्यांक्य साईलाके कार्यक्यांक्य व्याव्यांक्यस्त्र २३३ ० १५ वर्ष व्याव्यांक्यांक्य कार्यक्यांक्य आत अधीधक अभियंता, २३० १० ० ५० वर्ष व्याव्यांक्य व्याव्यांक्य आत अधीधक अभियंता, २३० १० ० १० वर्ष व्याव्यांक्य पायंव्यां कार्यांक्यांक्य अधीयंता, २३४ ० १० ० १० वर्ष व्याव्यांक्य वार्यांक्यांक्य वार्यांक्यांक्य वार्यांक्यांक्य २३४ ० १० ० १० वर्ष वार्यांक्य वार्यांक्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य २३४ ० १० ० १० वर्ष वार्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य २३४ ० १० ० १० वर्ष वार्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य वार्यांक्य २३४ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४६ ० १० २४								
सोईने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, थि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाट्यंवरों विभाग, अकोला खालीलप्रमाणे पाणीवापर संख्यां अध्यावत नकाराच्या प्रमाणीवत्य कार्यालय, जार्थालय कार्यालय, विभाग विभाग विभाग विभाग विभाग विभाग प्रमाणवाय कार्यालय कार्यालय, विभागीय कार्यालय प्रसाण विभाग विभा				-				
अमियंता, अकोला पाटबंबारे विमाग, अकोला खालीलप्रमाणे पाणीवापर संख्यें अध्यायदा नकाशाच्या प्राणिवा प्रती, जमीनवारक आणि/किंवा स्वन्न प्राणिवा प्रती, जमीनवारक आणि/किंवा स्वन्न प्राणिवा प्रती, जमीनवारक आणि/किंवा स्वन्न प्राणिवा प्रती जमीनवारक आणि/केंवा स्वन्न प्राणिवा प्रती जमीनवारक कार्यांत्य, उपविभागीय कार्यांत्य विभागीय कार्यांत्य विभागीय कार्यांत्य स्वन्न प्राणीवा स्वन्न प्रतीचिंवा विभागीय कार्यांत्य विभागीय कार्यांत्य अधिक प्रतिच्य स्वन्न प्राणीवारक स्वन्न प्रतीचार कार्यांत्य अधिक प्रतिच्य स्वन्न प्रतीचिंवा किंवा कार्यांत्य अभिवंता, अकोला पाटबंबारे स्वन्न प्रतीचीं स्वाच्या सार्वजनिक विकाणी सुवना फलकावर माहितीशाठी स्वन्न प्रकर्ण केंद्र सुविन प्राणिवरणालफें स्वन्न कार्यांत्र वाकोहें, कार्यंकरों कींवा कार्योंत्य त्यां विभागित स्वन्न सुवन्न सुवन सुवन्न सुवन्न सुवन्न सुवन सुवन्न सुवन सुवन सुवन सुवन सुवन सुवन सुवन सुव								
संस्थाचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनचारक आणि/िकंचा								
कब्बेदार यांच्या नावांच्या याद्या प्रामर्पवायत कार्यालय, तहसिल कार्यालय, सुरिवन शाखा कार्यालय, उपियानीय कार्यालय विभागीय कार्यालय अपियानीय कार्यालय विभागीय कार्यालय अपियानीय कार्यालय विभागीय कार्यालय विभागीय कार्यालय शाईजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रश्न विभाग अर्काला अर्थित करता की, यापुढ समुचित प्राधिकरणातर्फ स्वेच मान्य कार्यालय की प्राप्त के किया कार्यालय की प्राप्त कार्यालय की प्राप्त के विभाग, अर्काला अर्थित करता की, यापुढ समुचित प्राधिकरणातर्फ स्वेच विभाग, अर्काला अर्थित करता की, यापुढ समुचित प्राधिकरणातर्फ स्वेच विभाग अर्वाला किया कब्वेचार यांचे जिमिनीस स्वेच विभाग साठी आणि सिवन पघ्दतीने शैतक-यांकडून व्यवस्थापन स्वेच विभाग साठी आणि सिवन पघ्दतीने शैतक-यांकडून व्यवस्थापन स्वेच स्वेच प्राप्त किया कब्वेचार यांचे जिमिनीस स्वेच विभाग साठी आणि सिवन पघ्दतीने शैतक-यांकडून व्यवस्थापन स्वेच साव्याली वेणाऱ्या जिल्ला कीणत्याही व्यवतीस है प्रकरण स्वेच साव्याली वेणाऱ्या किया किया किया कार्याल सीरीत है प्रकरण स्वेच साव्यालया कीणत्याही व्यवतीस है प्रकरण स्वेच साव्यालयास्तुच के विवक्त झालेया आत्र अधीक्षक अमियंता, स्वेच साव्यालयात्व करता सेवंच साव्यालयात्व अपील करता सेवंच प्रवच्या साव्यालयात्व अपील करता सेवंच प्रवच्या साव्यालयात्व अपील करता स्वेच स्वयालयात्व साव्यालयात्व करता संस्थेच नाव व पत्ता-शेतकरी पाणी वापर संस्था, स्वर्थ के १० १० पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता-शेतकरी पाणी वापर संस्था, स्वर्थ के १० १० पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता-शेतकरी पाणी वापर संस्था, स्वर्थ के १० १० पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता-शेतकरी पाणी वापर संस्था स्वर्थ के स्वर्य के १० १० सुक्त कालता/ पाणीवापर संस्थेचे नावार संख्ये नावार स्वर्ध के अर्थ सुर्व कालता/ पाणीवापर संस्थेचे नावार संख्ये सुर्व								
सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रशिद्ध करीत आहे. त्याअर्थी, मी, वि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंघारे विभाग, अकोला अरोही जाहीर करती की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातफे कोणराही वैयाविरक जमीनधारकाला किया कब्जेबार यांचे जमिनीस शश्य 33 9 94 पाणी पुरविवे जाणार नाही आणि सिंचन फदतीने शैतक-यांकडून व्यवस्थापन यां अपित काणार नाही आणि सिंचन फदतीने शैतक-यांकडून व्यवस्थापन यां प्राधाली येणा-या जमिनीच्या सर्व घारकांवर व मोगवटाघारकांवर यां प्राणीवापर संस्थेतफे पाणीपुरवंदा करून घेणो बेघनकारक असेल. या प्रकटनामुके वाविरा झालेत्या कोणराही व्यवतीस है प्रकरण राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० विवसांच्या आत अधीक्षक अमियंता, अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल. अनुसूची सिंचन प्रकट्याचे नाब-वान प्रकट्य, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. पाणीवापर संस्थेचे नाब व पत्ता—शेतकरी पाणी वापर संस्था, पातुर्ड, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. यांचुर्ड, व. यंच्याचार अचिर वेच्याचार अच्याचार यंच्याचार यंचाचचार यंच्याचचार यंच्याचार यंचाचार यंचाचचार यंचाचचार यंचाचचार यंचाचचार यंचाचचार य			•	•				
आणि इतर महत्ताच्या सार्वजिनिक ठिकाणी सुवना फलकावर माहितीसाठी प्रिसेच्च करीत आहे. त्याअर्था, मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला अरोही जाहिर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणालर्फ कोणरचाही वैयक्तिंक जामिर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणालर्फ कोणरचाही वैयक्तिंक जामिर कारित कळोदार यांच जिमितीस								
प्रसिध्द करीत आहे								
त्याअर्थी, मी, वि. ती. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विमाग, अकोला अरोही जाहीर करतो की, यापुढ समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस क्षेत्र विभाग, अकोला अरोही जाहीर करतो की, यापुढ समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस युद्ध वुद्ध			णा सूचना फलकावर	माहितासाठा				
विभाग, अकोला असेही जाहीर करतो की, यापुढं समुचित प्राधिकरणातर्फें २३३ १ १ १ कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जिम्नीस २३३ ० ३० पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन फटदतीने शेतक-यांकडून व्यवस्थापन २३३ ० ३० याखाली येणान्या जिम्नीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर २३४ ० ३० पाणीवापर संस्थेतर्फ पाणीपुरवता करून घेणे बंधनकारक असेल. २३५ ० ६८ या प्रकटनामुळे बाधित झालेत्या कोणत्याही व्यवतीस है प्रकरण २३६ ० ४९ राजपत्राजा जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अमियंता, २४० १ ० ७ वर्धे वर्णे पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अभील करता २४२ १ १ १० वर्धे वर्णे पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अभील करता २४२ १ १ १० वर्षे वर्णे पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अभील करता २४२ १ १ १० वर्षे वर्णे पाणीवापर संस्थोचे नाव व पत्ता–शेतकरी पाणी वापर संस्था, २४२ १ १० वर्णे पाणीवापर संस्थोचे नाव व पत्ता–शेतकरी पाणी वापर संस्था, २४२ ० १० वर्णे पाणीवापर संस्थोचे नाव व पत्ता–शेतकरी पाणी वापर संस्था, २४२ ० १० वर्णे पाणीवापर संस्थोचे नाव व पत्ता–शेतकरी पाणीवापर संस्था, २४२ ० १० वर्णे वर्णे वापले व पत्ता व पत्ता–शेतकरी पाणीवापर संस्था, २४२ ० १० वर्णे व वर्ण	-	_	0 0:					
कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस 2३३ ० ३० गणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पब्दतीने शेतक-यांकडून व्यवस्थापन 2३३ ० ३० याखाली येणा- या जिमनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर 2३४ ० ६८ या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यवत्तीस हे प्रकरण 2३६ ० ८१ या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यवत्तीस हे प्रकरण 3३६ ० ८१ राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीधाक अभियंता, 2४० १ ० ५४ ३६ १ १ ० ५४ ३६ १ १ ० ५४ ३६ १ १ ० ५४ ३६ १ १ ० ५४ ३६ १ १ ० ५४ ३६ १ १ ० ५४ ३६ १ १ ० १ ० ५४ ३६ १ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ५४ १ ० १ ० ० १ ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ०								
पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पथ्वतीने शेतक-यांकङून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर याप्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यवतीस हे प्रकरण राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता यहंच. अनुसूची १८८२ १९८२ १९८२ १९८२ १९८२ १९८२ १९८२ १९८२								
याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर 1 238 0 30 पाणीवापर संस्थेतर्फ पाणीपुरवटा करून घेणं बंधनकारक असेल. 234 0 ९८ या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस है प्रकरण 23६ 0 ४९ राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, 2४० 9 ०५ अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्याल्यात अपील करता 2४२ 0 ७८ येईल. 2४२ 9 १० अनुसूची 2४२ 9 १० भणीवापर संस्थेचे नाव-वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. 2४२ 0 १० पाणीवापर संस्थेचे नाव-वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. 2४२ 0 १० पाणीवापर संस्थेचे नाव-व पत्ता—शेतकरी पाणी वापर संस्था, 2४२ 0 १० पाणीवापर संस्थेचे नाव-व पत्ता—शेतकरी पाणी वापर संस्था, 2४२ 0 १० पाणीवापर संस्थेच नाव-व पत्ता—शेतकरी पाणी वापर संस्था, 2४२ 0 १० क्रमांक पुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे गाववार 2४२ 0 १३ क्रमांक पुख्य कालवा/ सर्वें नं. गट नं. वार क्षेत्र 2४४ 9 १४६ 0 १६ वर्ष 2४५ 0 १६ वर्ष 2४५ 0 १६ वर्ष 2४६ 0 १८ वर्ष 2४८ 0 १८ वर्ष 2४९ 0 १८ वर्ष 2४								
पाणीवापर संस्थेतर्फं पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. 234 0 ९८ या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकरण 235 0 89 राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, 280 9 04 अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता 282 9 90 येईल. 343 9 90 सिंचन प्रकल्पाचे नाव-वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. 282 0 90 पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता-शेतकरी पाणी वापर संस्था, 282 0 90 पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता-शेतकरी पाणी वापर संस्था, 282 0 90 पाणीवापक वितरिका/कालवा/ पाणी वापर संस्थोचे गाववार 282 0 93 क्रमांक मुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे गाववार 282 0 93 क्रमांक मुख्य कालवा/ स.नं./गट नं. वार क्षेत्र 284 0 86 राख्या कालवा 288 0 86 (१) (२) (३) (४) 288 0 89 हे. आर 286 9 09 पातुर्झ खुर्द 286 9 09 पुक्छ मायनर ओआर-१ २३८ 38 93 २३८ ०६० 286 286 286 286 0 90 २२२ 0 99 २२२ 0 99	-		=	•				
या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यवतीस हे प्रकरण राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता थेईल. अनुसूची संचन प्रकल्पाचे नाव-वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. पाणीवापर संस्थेचे नाव व पता—शेतकरी पाणी वापर संस्था, पातुर्डा, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. विमोचक वितरिका/कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे गाववार क्रमांक मुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे गाववार क्रमांक मुख्य कालवा/ स.नं./गट नं. वार क्षेत्र शाखा कालवा संर्हें नं. गट नं. क्षेत्र पातुर्डा खुर्द पातुर्डा खुर्द पुक्छ मायनर ओआर-१ २३८ ४९३ २६० २६० २६९ ०००००००००००००००००००००००००००								
राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, 388 9 9 9 9 अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता 288 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		_						
अकोला पाटबंघारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल. अनुसूची सिंचन प्रकल्पाचे नाव-वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. पाणीवापर संस्थेचे नाव व पता—शेतकरी पाणी वापर संस्था, पानुर्डा, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. श्वर ० १० पाणीवापर संस्थेचे नाव व पता—शेतकरी पाणी वापर संस्था, पानुर्डा, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. १४२ ० १० पानुर्डा, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. विमोचक वितरिका/कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे गाववार अभ्रांक मुख्य कालवा/ शाखा कालवा स.नं./गट नं. वार क्षेत्र सर्वे नं. गट नं. क्षेत्र २४६ ० १९ पानुर्डा खुर्द पानुर्डा खुर्द पानुर्डा खुर्द पुक्छ मायनर ओआर-१ २३८ २३८ १० २२० २ ५० २२२ ० ५० २२२ ० ५० २२२ ० ५० २२२ ० ५० २२२ ० ५० २२२ ० ५० २२२ ० ५० २२२ ० ५० २२२ ० ५०		0						
सेईल. अनुसूची								
अनुसूची २४२ १ १० सिंचन प्रकल्पाचे नाव-वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. २४२ ० १० पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता-शेतकरी पाणी वापर संस्था, २४२ ० १० पातुर्डा, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. २४२ ० १० पातुर्डा, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. २४२ ० १० विमोचक वितरिका/कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे गाववार २४३ ० १२ क्रमांक मुख्य कालवा/ शाखा कालवा स.नं./गट नं. वार क्षेत्र २४४ ० १६ सर्व्हें नं. गट नं. क्षेत्र २४६ ० १० सर्व्हें नं. गट नं. क्षेत्र २४६ ० १० हे. आर २४६ ० १० पातुर्डा खुर्द २४६ ० ६० एवळ मायनर ओआर-१ २३८ ४ १३ २४० २३८ ० ६० २४० २४० २२२ ० ५० २२२ ० १० २२२ ० ५० २२२ ० १० २२२ ० ५० २२२ ० १० २२२ ० ५० २२२ ० १० २२२ ० ५० २२२ ० १० २२२ ० ५० २२४ ० १० २२२ ० ५० २२४ ० १० २२२ ० ५० २२४ ० १० २२२ ० ५० २२२ ० १० २२२ ० ६० २२४ ० १० २२२ ० ६० २२४ ० १० २२२ ० ५० २२४ ० १० २२२ ० ५० २२४ ० १० २२२ ० ६० २२४ ० १० २२२ ० ६० २२४ ० १० २२२ ० ६० २२४ ० १० २२२ ० ६० २२४ ० १० २२२ ० ६० २२४ ० १० २२२ ० ६० २२४ ० १० २२२ ० ६० २२४ ० १० २२२ ० ६० २२४ ० १०		ाधार मंडळ, अकाला य	ाच्या कायालयात उ	।पाल करता				
सिंचन प्रकल्पांचे नाव-वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. 288 0 90 पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता—शेतकरी पाणी वापर संस्था, 288 0 90 विमोचक वितरिका/कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे गाववार 282 0 93 क्रमांक मुख्य कालवा/ शाखा कालवा स.नं./गट नं. वार क्षेत्र 288 0 85 पातुर्ज संस्तें नं. गट नं. क्षेत्र 284 0 90 (१) (२) (३) (४) 285 0 89 हे. आर 285 0 89 285 0 89 0 90 पुच्छ मायनर ओआर-१ 23८ 8 93 280 0 90	યફ્લ.		•					
पाणीवापर संस्थेचे नाव व पता-शेतकरी पाणी वापर संस्था,		0 .,						
पातुर्डा, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. २८२ ० १० विमोचक वितरिका/कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे गाववार २८२ ० १३ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १								
विमोचक वितरिका/कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे गाववार २८२ ० १३ क्रमांक मुख्य कालवा/ स.नं./गट नं. वार क्षेत्र शाखा कालवा सर्लें नं. गट नं. क्षेत्र २८५ ० १९ सर्लें नं. गट नं. क्षेत्र २८५ ० १९ ११ (२) (३) (४) २८६ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	पाणीवापर			•				
प्रमांक मुख्य कालवा/ स.नं./गट नं. वार क्षेत्र २८४ ० ४६ १ १ १९ सर्व्हें नं. गट नं. वार क्षेत्र २८४ ० २९ सर्व्हें नं. गट नं. व्हें अप २८६ १ १ १५ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १		पातुर्डा, ता. र	तेल्हारा, जि. अकोल	Т.				
भूमीक मुख्य कालवा	विमोचक	वितरिका/कालवा/	पाणी वापर संस	थेचे गाववार				
सर्व्हें नं. गट नं. क्षेत्र (१) (२) (३) (४)	क्रमांक	मुख्य कालवा/	स.नं./गट नं	. वार क्षेत्र				
(१) (२) (३) (४) २४६ १ ७५ १८ १८६ १ ७५ १८ १८६ १ ७५ १८६ १ ० ४१ १८६ १ ० ४१ १८६ १ ० ४१ १८६ १ ० ४६ १ ० ८८ १८६ १ ० ८८ १८६ १ ० ८८ १८६ १ ० ६० १८६ १ ० ६० १८६ १ ० ६० १८६ १ ० ६० १८६ १ ० ६० १८६ १ ० ६० १८६ १ ० १८६ १ ० १८		शाखा कालवा						
(१) (२) (३) (४) २४६ ० ४१ हे. आर २४६ ० ४१ एगतुर्डा खुर्द २४६ १ ० ९८ पातुर्डा खुर्द २४६ ० ८८ २३८ २३८ २३८ २३८ २३८ ० ६० २४८ ० ३५ २२० २ ५० २४९ ० १० २२१ ० ५१ २२२ १ ४८			सर्व्हे नं. गट नं.	क्षेत्र				
हे. आर स्था नियंत्र अोआर-१ स्था नियंत्र नियंत	(9)	(२)	(३)	(8)				
पुच्छ मायनर ओआर-१ २३८ ११३ २४७ ० ८८ २३८ ११३ २४७ ० ७८ २३८ ० ६० २२० २ ५० २२१ ० ५१ २२२ १ ४८ २४९ ० १०				हे. आर				
पुच्छ मायनर ओआर-१ २३८ ४ १३ २४७ ० ८८ २३८ ४ १३ २४७ ० ७८ २३८ ० ६० २२० २ ५० २२१ ० ५१ २२१ ० ५१ २२२ १ ४८			पातुर्डा	खुर्द				
736 8 43 780 0 60 736 0 60 786 0 34 720 780 786 0 90 721 787 0 90 787 0 90 722 9 86 788 0 90 723 788 0 90 788 0 90 724 786 788 0 90 725 786 788 0 90	पुच्छ मायनर	ओआर-१	_					
250 0 40 270 2 40 279 0 49 277 9 80 278 0 90 278 0 90	Ü			8 93				
229 0 49 288 0 90 222 9 86 288 0 90			२३८	० ६०				
२२२ १ ४८ २४९ ० १० २२२ १ ४८ २४९ ० १०			२२०	२ ५०				
747			२२१	० ५१				
२२२ ० ४१ २४९ ० १०			२२२	9 8८				
			२२२	0 89			586	0 90

	^	•	3	•	, , ,		•
	अनुसूची-	चालू			अनुसूची-	चालू	
(9)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
` '	, ,	. ,	हे. आर	, ,	, ,	, ,	हे. आर
		२४९	0 90		ओएल-१	२१८ 🗌	
		288	0 90			२१८	8 83
		288	० २०			296	(
		230	0 39			٦٩٤ _	
		230	0 09			200	
			22.24			200	३४६
		एकूण	33 2 4			9 8 9	
		पातः	र्डा खुर्द			967	3 28
टेल मायनर	ओ आर-२	२१७	9 ८9			963	2 (10
		२१७	० १८				२ ५०
		२१७	० ८१			988	9 00
		२१७	٥ ६४			9६५	0 90
		290	0 80			१६६	० ०५
		२१७ २३९	o 80			988	
		280	9			999	
		280	9 40			988	२ ३५
		280	० ८२			988	
		२४१	२ ५०			१९९ _	
		२४२	9 00			२०१ –	
		२४२	9 00			२०१	० ६०
		285	9 60			२०१ 🗕	
		२४२ २४२	o 80 9 oo			986]	३ ४५
		२४२ २४२	9 00			१९८ 💄	
		249	9 24				
		२५२ –	. ,			एकूण	२१ ७८
		२५२				, 4	
		२५२	0 80		ओ एल-२	२१६	o
		२५२			011 771 7	२१६	0 69
		२५२ [_]				२१६	0 88
		२५० ⁻ २५०					
		240	० ६५			२०२	9 30
		२५०	7 /			203	0 80
		२५० -				२०३	० ८२
		280	० ८०			२०३	٥ ८४
		286	0 58			२०३	٥
		586				२०३	٥
		२४९ २८०				२०३	9
		२४९ २४९	9 २०			908	9 90
		288	1 10			२०५	9 00
		288				२०५	० २०
		586 _				२०५	9 00
						२०५	9 00
		एकूण	२२ ३४			२०५	२ ००

	अनुसूची-च	गलू			अनुसूची- चा	लू	
(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर
		२०७	9 04			288	0 80
		2 00	9 04			288	0 60
		२०७	००५				
		२०८	0 90			288	0 80
		२०८	० १२			288	0 80
		२०८	० १२			586	0 90
		२०८	० १२			288	0 50
		२०८	० १२			२५०	0 (90
		२०९	० ४६			२५०	0 80
		२१०	0 (90			२५०	० ५५
		290	0 (90			२५०	0 (90
		२ १ ०	9 20			२५०	0 60
		२१० २११	9 0 4 0 80			२५१	० ५६
		299	0 80			२५२	० ८५
		299	0 89			२५२	0 64
		243	0 30				
		243	0 30			२५२	0 00
		243	० २६			२५२	० ८५
		२५४	0 30			२५२	० ८५
						२५३	9 00
		एकूण	२५ ६७			२५३	० २०
						२५३	0 50
	ओटी	२१५	9 84			२५४	०८०
		२१२	9 ७२			२५५	9 २७
		२१३	२०१			२५६	9 89
		298	o 83			२५६	० ८६
		२ १ ४	0 60			२५६	० ८६
		२१४ २४१	० ४० ० ७५			240	9 4C
		२४२ २४२	0 40			()0	
		२४२ २४२	0 80			Перш	20.00
		२४२	9 40			एकूण	39 94
		282	0 80		0 ' \\	_	
		२४२	० ४५	पा	णी वापर संस्थेचे	एकूण क्षत्र	938 99
		२४२	9 84				
		२१०	००८				
		२१०	००८			चि. वि. व	ाकोडे,
		२१०	००८	अकोला :		कार्यकारी ३	गभियंता
		२१०	० ०६	दिनांक २८ ऑगस्ट २०	94.	अकोला पाटबंध	ग्रारे विभाग,
		२४९	0 80			अकोल	П.

भाग १ (अ.वि.पु	.) म. शा. रा., अ. इ	क्र. १४१५.		SCHEDUL	.E- <i>Contd.</i>	
i	BY EXECUTIVE	ENGINEER	(1)	(2)	(3)	(4)
Mmisf Act, 20	05.					H. A.
	NOTIFICA	TION-III			222	1 48
No. 5764-T	B-4-Notification	-3-2018.—			222	0 41
Whereas,	it has been decid	ded to delineate the Area of			223	1 25
•		Association (WUA's) on			224	1 00
•		dministrative convenience ule 3 of MMISF Act, 2005,			224	0 25
		Engineer, Akola Irrigation			224	0 07
Division, Ako	la hereby, deline	eate Areas of Operation of			224	0 25
•		nat the certified copy of the			225	080
		nolders and/or occupiers of d on the notice board of the			226	0 17
		Panchayat, Tahsil Office,			227	0 18
•		on and Division and at other			229	0 19
prominent pu	•				230	0 15
		kode, Executive Engineer,			219	0 15
•		a also hereby declared that the Appropriate Authority to			231	1 40
		pier of such land and the			232	0 23
-		r through Water User's			232	0 61
		g on all the holders and Management of Irrigation			233	1 15
System by Fa		management of imgation			233	0 30
Any persoi	n affected by the	notification or part thereof,			233	0 30
may within 3	0 days from the	date of publication of this			234	0 30
		zette, file an appeal before			235	0 98
Superintendii	-	ola Irrigation Circle, Akola.			236	0 41
	SCHE				240	1 05
Name of the	-	Project, Tq. Telhara, Akola.			242	0 78
Name of the		kari WUA, Paturda,			242	1 10
ivallie of the		ngrampur, Distt.Buldana.			242	1 10
Off take No.	-	Village wise Survey No./			242	0 10
	Branch	Gut No. wise area			242	0 10
	Canal/Main Canal	Survey No. Area			242	0 10
	oana	Gut No.			242	0 13
(1)	(2)	(3) (4)			243	1 19
		H. A. Paturda Khurd			244	0 46
Tail Minor	OR-1	238			245	0 29
		238 4 13			246	1 75
		238 0 60			246	0 41
		220 2 50			246	1 09
		221 0 51			246	0 88
or HT 0 (0 (-11)						

	SCHEDUL	_E- <i>Contd.</i>			SCHEDUI	_E- <i>Contd.</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		247	0 78			248	0 24
		248	0 35			249	
		249	0 10			249 249	
		249	0 10			249	1 20
		249	0 10			249	
		249	0 10			249	
						249 _	
		249	0 10			Total	22.24
		249	0 10			rotai	22 34
		249	0 20		OL-1	218	
		237	0 31			218	4 43
		237	0 71			218	
						218	
		Total	33 25			200	3 46
						200 <u> </u>	
						162	3 24
	OR-2	217	1 81			163	2 50
		217 217	0 18 0 81			164	1 00
		217	0 64			165	0 70
		217	0 40			166	0 05
		217	0 40			199	
		239	0 83			199	
		240	1 61			199	2 35
		240 240	1 60 0 82			199	
		241	2 50			199	
		242	1 00			201 201	0 60
		242	1 00			201	0 00
		242	1 80			198	0.45
		242	0 40			198	3 45
		242 242	1 00 1 00				
		251	1 25			Total	21 78
		252					
		252			OL-2	216	0 81
		252	0 40			216	0 81
		252				216	0 99
		252 <u> </u>				202	1 37
		250				203 203	0 40 0 82
		250	0 65			203	0 84
		250				203	0 84
		250				203	0 84
		247	080			203	1 64

	SCHED	ULE-Contd.		SCHEDULE	E-Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1) (2)	(3)	(4)
			H. A.			H. A.
		204	1 90		210	0 08
		205	1 00		210	0 08
		205	0 20		210	0 08
		205	1 00		210	0 06
		205	1 00		249	0 40
		205 207	2 00 1 05		249	0 40
		207	1 05		249	0 60
		207	0 05		249	0 40
		208	010		249	0 40
		208	0 12		249	0 10
		208	0 12		249	0 20
		208	0 12		250	0 70
		208	0 12		250	0 40
		209	0 46		250	0 55
		210	070		250	0 70
		210	0 70		250	0 80
		210	1 20		251	0 56
		210	1 05		252	0 85
		211	0 40		252	0 85
		211	0 40		252	0 80
		211	0 41		252	0 85
		253	0 30		252	0 85
		253	0 30		253	1 00
		253	0 26		253	0 20
		254	0 30		253	0 20
					254	080
		Total	25 67		255	1 27
					256	1 41
	OT	215	1 45		256	0 86
		212	1 72		256	0 86
		213	201		257	1 58
		214	0 43			
		214	0 60		Total	31 15
		214	0 40			
		241	0 75	Total Area of	WUA	134 19
		242	0 50			
		242	0 60			
		242	1 50		C \/ \A/A	VODE.
		242	0 40	Alcolo :	C. V. WAI	
		242	0 45	Akola:	Executive E	_
		242	1 45	Dated the 28th August 2018.	Akola Irrigatio Akol	
					AKOI	a.

भाग १ (अ.वि.	.पु.) म.शा.रा., अ. क्र.	१४१६.			अनुसू	चीचालू	
	कार्यकारी अभियं	ता, यांजकडून		(9)	(3)	(३)	(8)
महाराष्ट्र सिंग	वन पद्धतीचे शेतक-य	ांकडून व्यवस्थापन	अधिनियम,-				हे. आर
२००५.		.,				900	० ६१
	प्रकटन	T-3				909	9 २०
		•				१०२	ο ξο
क्रमाक ५७	१६४-तांशा-४—अधिसूचन	त्त ३-२०१८. 				903	० ५९
ज्याअर्थी, म	ाहाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शे	ोतक-यांकडून व्यवस्था	पन अधिनियम,			908	0 00
	कलमे ५,६,७ व नियम	-				904	2 20
	ो वापर संस्थांचे जलशार					90८ 90९	3 00 3 00
	यासाठी मी, चि. वि. वा					993	3 00 0 60
	ाग, अकोला, खालीलप्रम					998	० ५०
	माणित प्रति, जमिनधाः र					994	२ _१ २
	। ग्रामपंचायत कार्यालय, - क्रिक्टीय कार्यालय,	•	•			998	2 20
	व विभागीय कार्यालय ३	•				990	० ८२
	॥ फलकावर माहितीसा					99८	0 80
	ी, चि. वि. वाकोडे,, का					998	3 2 0
	ग असेही जाहीर करतो					9२०	9 20
	यक्तिक जमिनधारकात					929	9 २9
पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकावर पाणीवापर						922	9
			गवर पाणीवापर			923	१ ६०
संस्थतफ पाण	ोपुरवठा करून घेणे बंध	ानकारक असल.				9२४	2 00
	मुळे बाधित झालेल्या कोण					924	२ १९
	पासून तीस दिवसांच्या					१२६	० ३६
पाटबंधारे मंडव	ठ, अकोला यांच्या कार्या	लयात अपील करता	येईल.			9२७	9 03
	अनुसृ	्ची				१२८	3 32
सिंचन प्रकर	त्याचे नाव ः वान प्रकल	न्य, ता. तेल्हारा, ि	जे. अकोला.			एकूण .	. ४४ ९१
पाणीवापर	: संस्थेचे नाव व पत्ता :	शिवशंकर पाणीवा	पर संस्था,			34	
I	नर्यादित, हिंगणी, ता. ते	ल्हारा, जि. अकोला	•	डावा - ६		50	9 २9
विमोचक	वितरीका/कालवा/	पाणी वापर संस्थे	ने गातनिहास			09	9
क्र.	मुख्य कालवा/	स.नं./गट नं. र्	_			۷٥	9 80
21.	शाखा कालवा					९६	0 194
		सर्व्हे नं./गट नं.	क्षेत्र			90	5 86
(-)	(-)					९८	० ६९
(٩)	(२)	(3)	(8)			99	० ६६
		01 0	हे. आर			900	० ६१
	`	हिंगणी खु	द्रि			909	9 30
उजवा - ५	तेल्हारा वितरीका	८٩	9 09			902	० ६५
		99	9 00			903	० ५९
		ζο 0/-	9 20			२१८	8 00
		94	3 30			298	0 (3
		९ ξ	० ७५			220	9 90
		96	0 80			229	9 04
		99	० ६०			२२२	9 90

अनुसूची —चालू				अनुसूची —चालू				
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(२)	(3)	(४) हे. आ	
		हर	गतपूर	डावा - १	हिंगणी ल.पा. ३	980	9 90	
		23/4	9 03			988	9 २३	
		23/8	0 30			940	9 73	
		२३/६	0 80			949	२ ३८	
			णी खुर्द			१५२	3 (g	
		२२३	2 00			943	0 (93	
						948	9 90	
		एकूण	२४ २९			१५५	9 40	
						9५६	9 190	
		हिंग	णी खुर्द			940	9 00	
उजवा - ६		998	३ २०			94८	०८७	
		973	9 २9			948	9 99	
		928	२ १९			१६०	9 00	
		१२५	२ १९			9६9	9 09	
		988	0 80			१६२	०८।	
		983	० ८१			9६३	9 00	
		982	0 (90			१६४	5 80	
		989	0 90			१६५	2 28	
		980	9 ८३					
		939	0 38			एकूण	२६ ६३	
		932	3 99					
		933	4 84	उजवा - १		9 ६	9 ८५	
		934	0 22			90	5 00	
		१३६ = -	० ४५			9८	3 30	
		२१/१	गतपुर १ ०६			98	3 20	
		۲ ۱/ ۱				१४६	9 48	
		एकण	२४ ६३			949	२ ३५	
		, 4,				942	3 09	
		हिंग	णी खु.			944	9 40	
डावा - ७		92८	3 37			94८	٥ ٧ ٥	
7141 0		998	3 20			948	9 99	
		223	2 00			969	9 00	
		228	9 83			9६२	0 (0	
		980	9 94					
		98८	9 90			90/२	۶ ۷	
		988	9 २२			99/२	9 09	
		940	9 22			99/9	2 38	
		949	२ ३५			9८/9	२ १०	
		२२	0 89			98/2	9 93	
		२9	२ ८३			98	9 0	
		२३	0 89			Ių	-1 0	
			२१ ९०			एकूण	24 01	

	अनुसूची-	—चालू			अनुसू	्ची —चालू	
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(\$)	(४) हे. आर
उजवा - १		949	२ ३५			23/3	० ९०
		947	3 99			२३/४	0 30
		944	9 44				
		94८	० ८१			238	० ८३
		948	9 99			233	० ५५
		9६9	9 00			२३२	० ८२
		9६२ 9७	o			239	o 89
		90 90	2 90 2 90			२३०	0 0
			र ५० ातपूर				
		90	ξ 00			२२९	0 89
						२२८	0 60
		एकूण .	. २१ ६३			220	२ ००
		टिंगा	 गी खुर्द			२२६	० ६९
ल		94	१ ४२			२२५	२ ५३
		9६८	9 49			238	० ८२
		989	9 70				
		900	0 80			580	9 00
		909	४ ९५			हया	ातपूर
		हया	ातपूर			0	9 80
		9६	9 09				
			ोटा			एकूण .	. २३ ५८
		90/9	४ ६९			78,1.	
			तपूर				
		9 ६	9 22			हया	ातपूर
		৭५/৭ৰ ৭५/৭ক	0 89	डावा - १		२३/१	२ ००
		94/9	0 &0 9 00			हिंगप	गी खु.
		98	3 00			738	०८३
		14				२३५	० ५६
		एकूण .	. २१ ४१			230	9 00
		21					
		हिंगप	गी खु.			233	o 44
जवा - १	हिंगणी वितरीका	७५	9 9८			२३८	0 20
		00	१ ६२			9	٥
		96	9 २9			२३९	० ८२
		२३/१	२ १४			280	9 39
		२३/१अ	0 60				
		23/2	9 00			२४१	० २९
		२३/३अ	० ६०			२४२	० ६९

	 अनुसृ	्ची —चालू			अनुसृ	ची चालू	
(9)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		हय	ातपूर			हिंगप	गी खु.
		2/3	9 80	डावा - २		२१६	0 08
		२/२	० ५०			२१२	० ८९
		२/१	० २०			299	9 00
		२/२अ	0 38				ातपूर
		२/२ब	0 80			8/9	0 69
		२/३	१ ६६			8/2	२ १६
		., .				8/3	२ १०
		एकण	93 ५६			8/8	9 79
		, 0				हिंगप	गी खु.
		हिंग	णी खु.			१९६	9 30
जवा - २		294	0 (90			२०९	२ ००
*141 \		298	० २८			290	0 80
		293	0 68			990	5 00
		२१२	० ८९				
		२०९	२ २०			एकूण .	. ୩୪ ६୩
		२०८	9 34				
		२०७	9 39	पाण	विपर संस	थेचे एकूण क्षेत्र .	. 268 00
		२०६	9 00				
		२०५	० ५१			चि.	वि. वाकोडे,
		२०४	० ८२				जारी अभियंता,
		२०३	0 80	अकोला : दिनांक २८ ऑगस्ट	2007		पाटबंधारे विभा अकोला.
		२०२	० ४८	विनाक रट आगस्ट	~~~~~ 		ઝ ળાળા.
		२०१	० ४९	भाग १ (अ.वि.पु.) म.	शा.रा., अ. इ	क्र. १४१७.	
		200	, o	BY	EXECUT	IVE ENGINEE	CR .
		988	9 90	Mmisf Act, 2005	5.		
						ation—III	
		986	9 29			cation-3-2018	
			ातपूर	Whereas, it Area of Opera		n decided to (Water User's	
		५/१	२ २०	(WUA's) on hydr			
		५/१अ	२ १६	convenience u			
		५/१क	२ ००	MMISF Act, 20 Engineer, Ako			
		4/8	· (°	delineate Area shall be displ	s of Ope ayed on	ration of follo the notice b	owing WU board of t
		एकूण	२१ ६३	offices of cond Office, Irrigat	tion Sec	ction, Sub-D	ivision a

Division and at other prominent public places.

		·					
Now, the	erefore, I, C. V.	. Wakode, the	Executive		SCHEDU	LE—Contd.	
_	Akola Irrigatio lared that no w			(1)	(2)	(3)	(4)
	propriate autl						H. A.
	occupiers of su					126	0 36
	water through ding on all th					127	1 03
	d under Man					128	3 32
Any pers	son affected by within 30 day					Total	44 91
	this notific			OL-6		78	1 21
	le an appeal					79	1 79
Engineer, A	Akola Irrigatio	n Circle, Akol	a.			80	1 40
	COLIE	DI II IZ				96	0 75
Mana	SCHEI					97	2 49
Nam	e of the Proje Tq. Telhara,		ect,			98	0 69
Name of	the WUAs :- S		JIIA Ltd			99	0 66
	ni Bu., Tq. Tel					100 101	0 61 1 30
_	_					101	0 65
	Distributory/	_	•			102	0 59
Number(s) Branch Canal/	No./Gut No Area				218	4 00
	,					219	0.83
		Survey No./				220	1 10
		Gut No.				221	1 05
(1)	(2)	(3)	(4)			222	1 10
			H. A.			23/5	1 03
		Hingani				23/4	0 37
OR-5	Telhara	81	1 01			23/6	0 67
	Distributory	91	1 00			223	2 00
		80 95	1 20 3 30			-	
		93 96	0 75			Total	24 29
		98	0 60			-	
		99	0 60	OR - 6		119	3 20
		100	0 61			123	121
		101	1 20			124	2 19
		102	0 60			125	2 19
		103 104	0 59 0 80			144	0 40
		105	2 20				
		108	270			143	0.81
		109	3 00			142	0 70
		113	0 80			141	0 97
		114	0 50			140	1 83
		115	2 12			139	0 34
		116 117	2 20 0 82			132	3 11
		118	0 60			133	5 95
		119	3 20			135	0 22
		120	1 20			136	0 45
		121	121			21/1	1 06
		122	1 60			41/1	1 00
		123	1 60			Total	24 63
		124	2 00			iolai	4700

125

2 19

	SCHEDU	JLE—Contd.			SCHEDU	JLE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				Н. А.
OL-7		128	3 32			162	080
		119	3 20			10/2	281
		223	2 70				
		224	1 92			11/2	171
		147	1 15			11/1	2 34
		148	1 17			18/1	2 10
		149	1 22			19/2	1 92
		150 151	1 22 2 35			16	1 01
		22	0 41				
		21	2 83			Total	35 23
		23	0 41			Total	
				OR - 1		151	2 35
		Total	21 90	010 1		152	3 11
						155	1 55
OL - 1	Hingani	147	1 15			158	081
	Minor 3	149	1 22			159	1 11
		150	1 22			161	1 00
		151 152	2 35			162	0 80
		152	3 71 0 72				
		154	1 10			17	2 00
		155	1 55			18	2 90
		156	1 77			17	6 00
		157	1 08				
		158	0 81			Total	21 63
		159	1 11				
		160	1 08	Tail		15	1 42
		161	1 09			168	1 51
		162	0 87			169	1 20
		163 164	1 08 2 45			170	0 40
		165	2 45			171	4 95
		100				Haya	tpur
		Total	26 62			16	1 01
						Kot	ha
OR - 1		16	1 85			17/1	4 69
		17	2 05			Haya	tpur
		18	3 37			16	1 22
		19 146	3 20			15/1C	0 41
		146 151	1 54 2 35			15/1B	0 60
		152	3 71			15/1B 15/1	1 00
		155	1 55			16	3 00
		158	0 81			10	
						Total	21 41
		159 161	1 11 1 00			iotai	41 71
/		101	1 00				

	SCHEDUL	E—Contd.			SCHEDU	ILE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				Н. А.
		Hingan	i khu.			Haya	tpur
OR - 1		75	1 18			2/3	1 40
		77 78	1 62			2/2	0 50
		78 23/1	1 21 2 14			2/1	0 20
		23/1A	0 80			, 2/2A	0 39
		23/2	1 70			2/2B	0 40
		23/3A	0 60			•	
		23/3	0 90			2/3	1 66
		23/4	0 37			m . 1	10.50
		234	0 83			Total	13 56
		233	0 55				
		232	0 82			Hingan	
		231	0 41	OR - 2		215	0.70
		230	0 80			214	0 28
		229	0 41			213	0.79
		228 227	0 80 2 00			212 209	0 89 2 20
		226	0 69			208	1 3
		225	2 53			207	1 3
		239	0 82				1 00
		240	1 00			206	
		Haya				205	0 5
		0	1 40			204	0.82
		Ü				203	0 40
		Total	23 58			202	0 48
						201	0 49
)L - 1	Hingani	23/1	2 00			200	0 94
	Distributory	Hingan	i khu.			199	1 10
		234	0 83			198	121
		235	0 56			Haya	tpur
		237	1 00			5/1	2 20
		233 238	0 55 0 20			5/1A	2 16
		238	0 20			5/1B	2 00
						5/4	0 80
		239	0 82			3/4	0 80
		240	1 31			Ta4a1	01.66
		241 242	0 29 0 61			Total	21 63

	SCHEDU	LE—Contd.		त्याअर्थी, मं	नी, चि. वि. वाकोडे,, व	मर्यकारी अभियंता, अ	कोला पाटबंधा		
(1)	(2)	(3)	(4)		ना असेही जाहीर करत				
			Н. А.	कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनी					
		Hingan		पाणी पुरविले ज	जाणार नाही आणि सिं <u>च</u>	ान पद्धतीचे शेतक-यांव	ञ्डून व्यवस्थापन		
OL- 2		216	0 74	या खाली येणा	-या जमिनीच्या सर्व धा	रकांवर व भोगवटधार	क्रावर पाणीवाप		
		212	0 89	संस्थेतर्फे पार्ण	ीपुरवटा करून घेणे व	बंधनकारक असेल.			
		211	1 00		-				
		Haya	tpur		मुळे बाधित झालेल्या के				
		4/1	0.81		।पासून तीस दिवसांच्य - ००० जंगा				
		4/2	2 16	पाटबधार मुड०	४, अकोला यांच्या कार	यालयात अपाल करत	ા યફ્લ.		
		4/3	2 10		अनु	सूची			
		4/4	1 21	सिंचन प्रक	ल्पाचे नाव ः वान प्रव	क्रत्य ता तेल्हारा	जि अकोला		
		Hingan	i khu.						
		196	1 30	पाणावापर	संस्थेचे नाव व पत्ता		वापर संस्था,		
		209	2 00	0.1		हारा, जि. अकोला.			
		210		विमोचक —		पाणी वापर संस्थ			
		210 197	0 40 2 00	क्र.	मुख्य कालवा/	स.नं./गट नं.	वार क्षत्र		
		191	2 00		शाखा कालवा	सर्व्हे नं./गट नं.	क्षेत्र		
		Total	14 61	(٩)	(२)	(3)			
		Total		(1)	(4)	(२ <i>)</i> हिंगर्ण	(8)		
Total Area o	of Water Use	er Association	294 00	बेलखेडा	डावे - १	88	0 68		
100011110010	,			लघुपाट क्र.		84	9 00		
						४६	3 ८४		
		C. V. WA	KODE,			44	9 90		
		Executive				५६	9 90		
Akola:		Akola Irrigati				६४	० ७५		
Dated the 28		_				६५	3 00		
						६६	२ ६०		
भाग १ (अ.वि.प.)) म.शा.रा., अ. ब्र	5. 989८.				48	9 40		
_		ायंता, यांजकडू न	Ŧ			एकूण	90 32		
महाराष्ट्र सिंचन	। पद्धतीचे शेतक	5-यांकडून व्यवस्थ	ापन अधिनियम		उजवे - १	C 0	0.00		
२००५.			,		0014 - 4	६९ ७०	9		
()·						७२	0 66		
	प्रक	टन-३				0 3	9 08		
क्रमांक ५७६४	१-तांशा-४—अधिस	चना-३-२०१८.—				08	२ २९		
		•				૭५	२ ००		
		वे शेतक-यांकडून व्यव				(9(9	3		
		यम क्र. ३ नुसार ३				96	9 92		
आहे की, पाणी व	ापर संस्थांचे जलः	शास्त्रीय व प्रशासर्क	ाय सोईने कार्यक्षेत्र			७९	० २५		
निश्चिती करण्या	निश्चिती करण्यासाठी मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला					۷٥	9 4८		
पाटबंधारे विभाग	ाटबंधारे विभाग, अकोला, खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत					۷٩	१ ६२		
	काशाच्या प्रमाणित प्रति, जमीनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या					90२	9 34		
नकाशाच्या प्रमा	वाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा,					020	2 11/		
	ामपंचायत कार्याल	य तहसील कार्याल	ाय. सिंचन शाखा			938	२ ५८		
नावाच्या याद्या ग्र		ाय, तहसील कार्याल य आणि इतर महत्त्व				458			

	अनुसूची	ो —चालू			अनुसूर्च	ो —चालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
	डावे - २	६८	६ ९२		डावे - ३	92	१ ६०
		६९	4 40			93	१ ६४
		90	0 30			98	० ५८
		09	० ८२			९५	० ५९
		૭६	9 ८५			98	० ५९
			ार्घा			९७ ९८	9 94 9 24
		909	२ ०९			903	१ ५८ १ ५८
		१०२	? ३ ७			908	2 40
		90&	9 63			904	9 98
		•				. ,	
		एकूण	२१ ४८			एकूण	94 08
		Ę	 गणी		डावे - ४	८६	9 88
	उजवे - २	७६	ξ 4 3			۷5	0 80
	0 -1 4	८२	90 93			22	५ ९१
		ر غ	0 68			90	4 60
		۲8	० ६५			९१	9 09
		८५	२ ६२			۶۶ , , ,	9 09
		رج 7	4 44 9 29			बेलखे	
		<i>د</i> و د و	9 96			390	0 83
		۷۷				39 <i>C</i>	9 04
			3 Co			399 320	9 92
		۷۶	0 30			३ २०	9 80
		९०	₹ ५ ०			एकूण	२१ ९५
		एकूण	२९ ८१				
					डावे - ५	9६७	५ ०५
		1	ोर्घा			9 ६ ८	0 30
	उजवे - ३	909	9 30			263	0 (90
	`	907	0 66			२९४ २९५	0
		904	0 80			303	0 60
		908	9 90			3 04	0 30
		900	० ९६			308	० ५६
		90८	9 38			, ३०६	9 0&
		८९	२ ०२			300	2 39
		90	२ ०९			३०८	4 00
		99	9 & ?			३०९	9 90
		900	२ २३			390	9 09
		909	9 92			399	9 84
		902	9 06			397	9 84
		104	1 90			393	9 90
						398	9 84
		एकूण	9६ ९१			394	9 98
						३१६	० ८१

	अनुसूची-	—चालू		अनुसूची —चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)	
			हे. आर				हे. आर	
		390	0 70		उजवे - ५	9६9	० २५	
		320	० ३५			१६२	० ३५	
		329	० ८१			9६३	० २५	
		323	o 89			902	० ६४	
		322	9 09			908	० ८६	
						903	० ९०	
		एकूण .	. २९ ९५			904	० ६३	
						90८	० ५६	
	उजवा - ४	१६५	० २५			9८०	१ ६४	
		१६६	० ७२			9८9	9 90	
		9६७	२ १६			१८२	9 30	
		१६८	२ ७५			9८३	० ९३	
		१६९	३ ५०			9८४	१ ०६	
		900	9 00			१८५	८ ७९	
		902	० १८			१८६	४ २१	
		903	० ४५			१८९	० ३५	
		908	० ३५			१९०	0 80	
		904	0 90			394	० ७८	
		9७६	0 99			३१६	० ८१	
		३०८	0 90			390	0 50	
						320	० ३५	
		एकूण .	. 93 90			329	० ८१	
						322	9 09	
	डावे - ६	9७६	२ ५१			323	० ८३	
		900	9 09			-		
		902	9 94			एकूण	२९ ९५	
		920	2 96			-		
		9८८ 9८९	२ १५ १ ८०		पुच्छ	9	० ९१	
		980	9 60			२	० १५	
		989	2 9o			3	० १९	
		982	0 49			8	0 20	
		983	9 80			y	० २१	
		२७६	० ५९			(9	9 88	
		200	0 03			۷	9 93	
		. 702	o 39			9	० ६८	
		२८१	0 39			90	० ९०	
		२८२	0 30			99	9 09	
		२८९	0 88			9२	0 02	
		302	9 78			93	१ ५५	
		303	0 60			98	0 30	
		३०५	0 30			२०७	० ८६	
		३०६	० १८			२०८	१ ५६	
						२०९	१०८	
		एकूण .	. २३ ६३			२१०	० १९	
						२११	० ८२	

	अनुसूची	—चालू			अनुसूची	—चालू	
(٩)	(5)	(३)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		२१२	9 २९			२८७	9 00
		२१३	0 02			२८८	9 80
		२१४	0 92			२९०	0 (98
		२१५	२ ९३			२९१	0 08
		२१६	9 २०			२९८	0 86
		२१७	२ ९५				
		२१८	9 04			एकूण	90 99
		२१९	१ ९२			· ci	
					उजवे - १	२२०	9 80
		एकूण .	२६ ८७			२२२	0 39
						२२३	१ ६४
ोलखेडा -	डावे - १	709	२ ११			२२४	0 40
उपलघुपाट		202	० ५०			२२५	0 20
क . १		203	० ५०			२२६	0 30
		204	9 40			220	0 50
		200	0 30			२२८	0 80
		२८०	0 85			208	० ६१
		२८२	0 70				
		२८३	० ५६			एकूण	4 68
		२८४	9 99				
		२८५	9 ८२		डावे - ३	२२१	४ ५१
		२८६	9 3८		•	२२२	0 39
		२८७	२ ०२			२२३	9
		२९२	२ ४२			२२४	9 99
		२९३	9 00			२२५	0 88
		268	0 38			२२६	0 87
		२९५	० ७५			२२७	0 98
		२९६	० ९१			२२८	0 40
		290	9 99			228	3 0°
		288	0 09			२५०	9 80
		300	o			२६६	0 40
		309	0 73			203	ه ډر
		303	0 60			२७४	9 00
		304	o 30				
		306	9 οξ			एकूण	98 00
		एकूण .	२३ ७४		पुच्छ	230	१ ६८
						239	0 &0
	डावे - २	२७५	9 4८			239	0 49
		305	0 80			238	9 80
		900	9 80			२३५	0 90
		२८०	० १२			२३६	9 &0
		२८१	० ६०			230	0 98
		२८२	२ ०२			२३८	0 89

	अनुसूर्च	ो —चालू		अनुसूची	—चालू	
(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(9) (2)	(३)	(४) हे. आर
		२३९	० ९६		२ ७३	2 08
		580	२ २३		208	0 90
		२४° २४१	0 89		229	0 90
		280	o 69			
		288	o 20		एकूण .	. २९ २२
		۲۰ <i>۲</i>	० ५९		, 0	
				पुच्छ	२६८	२ ०५
		999	9 0&	3 -	२६९	8 88
		992	0 38		200	२ ०५
		993	0 30			
		९१४	0 66		एकूण	८ ५९
		९१५	० ९५		- 4	
		९१६	० ८१	बेलखेडा	१९६	0 80
				उपलघुपाट क्र. २ उजवे १	990	9 83
		एकूण .	. 9८ ३७	Ç	98८	० ९१
					988	० ६३
बेलखेडा	डावे - १	२३९	० ५५		२००	9 00
पलघुपाट		२४२	9 08		989	0 30
ō. 9/9		283	o 89		१९२	० ०५
		288	9 40		993	० १५
		284	० ८९		9९४	२ ६१
		२४६	9 04		१९५	१ ९२
		280	0 60		२०१	२ ०१
		288	0 60		२०२	२ ५१
		249	9 88		208	9 04
		242	9 08		२०३	9 90
					२०५ २१५	o
		२ ५ ३	9 99		۲۱۶ २१६	0 09
		२५४	9 30		290	9 00
		२५५	9 ६८		296	0 29
		२५६	० २८		298	o 83
		240	0 09		,	
		२५८	9 90		एकूण	२० ९२
		२५९	9 08		, 6	
		२६०	o 89	पुच्छ	93	9 99
		२६१	9 9६	3	94	0 80
		२६२	० ९०		98	0 30
		२६३	० ८८		90	9
		२६४	0 88		9८	9 42
		२६५	0 80		98	2 30
		२६६	9 04		२०६	४ ८०
		२६७	9 84		200	० ५२
		202	० ५६		८५९	१ ५३

	अनुसूची —चाल्	<u>T</u>		
(٩)	(२)	(3)	(8)	
			हे. अ	ार
		८६०	9 (90
		८६१	0 8	0
		८६२	0 8	0
		८ ६३	0 4	9
		८६४	0 4	0
		८६५	0 (30
		८६६	0 4	88
		८६७	9 (2(
		८६८	0 (
		८६९	9 3	} 0
		८७६	0 8	9
		202	0 (:2
		एकूण	२४ २	?9
	पाणी वापर संस्थेचे एकू	ग क्षेत्र	839 (99
		चि	. वि. वाकोडे	ζ,
			कारी अभियं	
				,

कार्यकारी अभियंता, अकोला : अकोला पाटबंधारे विभाग, दिनांक २८ ऑगस्ट २०१८. अकोला.

भाग १ (अ.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. १४१९.

BY EXECUTIVE ENGINEER

Mmisf Act, 2005.

Notification—III

No. 5764-TB-4-Notification-3-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, C. V. Wakode, Executive Engineer, Akola Irrigation Division, Akola hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places;

Now, therefore, I, C. V. Wakode, Executive Engineer, Akola Irrigation Division, Akola also hereby declared that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holders or occupiers of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by the notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Akola Irrigation Circle, Akola.

SCHEDULE

Name of the Project: Wan Project, Tq. Telhara, Distt. Akola.

Name & Address of the WUAs :- Swami Samartha WUA Belkhed, Tq. Telhara, Distt. Akola

Villagewise Survey

Off take Distributory/

Number	Branch Canal/ Main Canal-	No./Gut No. wise Area			
	mair Cara	Survey No./	Area		
		Gut No.			
(1)	(2)	(3)	(4)		
			H.A.		
		Hings	ani		
Belkhed	OL- 1	44	0 79		
Minor No.1		45	1 00		
		46	3 84		
		55	1 10		
		56	1 97		
		64	0 75		
		65	3 77		
		66	2 60		
		54	1 50		
		Total	17 32		
	OR - 1	69	1 90		
		70	5 71		
		72	0 88		
		73	1 09		
		74	2 29		
		75	2 05		
		77	3 85		
		78	1 12		
		79	0 25		
		80	1 58		
		81	1 62		
		102	1 35		
		134	2 58		
		Total	26 27		

	SCHEDUI	.E—Contd.			SCHEDUI	.E—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				Н. А.
	OL - 2	68	6 92			98	1 25
	02 _	69	5 50			103	4 58
		70	0 30			104	2 57
		71	0 82			105	1 19
		76	1 85			-	
		God	lhra			Total	15 74
		101	2 09			-	
		102	2 37		OL - 4	86	1 99
		106	1 63			87	0 47
		-				88	591
		Total .	. 2148			90	5 70
		-				91	1 01
		Hing	gani			92	1 01
	OR - 2	76	6 53			Belk	
		82	10 13			317	0 93
		83	0 89			318	1 75
		84	0 65			319	1 78
		85	2 62			320	1 40
		86	1 21				
		87	1 18			Total	21 95
		88 89	3 80 0 30			-	
		90	2 50		OL - 5	167	5 05
		90	2 30			168	0 30
		Total .	. 29 81			293	0 70
		Total.	. 2981			294	0.85
		0 - 1	1			295	0 50
	OD 2	God				303 305	0 87 0 37
	OR - 3		1 30			304	0 56
		102 105	0 88 0 40			306	1 06
		105	1 17			307	231
		107	0 96			308	5 00
		108	1 34			309	1 10
		89	2 02			310	101
		90	2 09			311	1 45
		99	1 62			312	1 45
	OR - 3	100	2 23			313	1 17
		101	1 12			314	1 45
		102	1 78			315	1 16
		-				316	081
		Total .	. 1691			317	0 20
		-				320	0 35
	OL - 3	92	1 60			321	081
		93	1 64			323	0 41
		94	0 58			322	101
		95	0 59			-	
		96	0 59			Total	29 95
		97	1 15			-	
or HT 02 /2 : :	.\						

	SCHEDUI	LE—Contd.			SCHEDU	JLE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
()	()	(-)	H. A.	()	(')	(-)	Н. А.
	OD 4	165				102	
	OR - 4	165 166	0 25 0 72			183 184	0 93
		167	2 16			185	1 06 8 79
		168	2 75			186	421
		169	3 50			189	0 35
		170	170			190	0 40
		172	0 18			315	0 78
		173	0 45			316	0.81
		174	0 35			317	0 20
		175	0 10			320	0 35
		176	0 91			321	081
		308	0 10			322	101
		000	0 10			323	0 83
		Total	13 17			-	
		-				Total	29 95
	OL - 6	176	2 51			-	
		177	101		Tail	1	091
		178	1 15			2	0 15
		187	2 96			3	0 19
		188	2 15			4	0 20
		189	1 80			5	021
		190	1 70			7	1 44
		191	2 10			8	1 13
		192	0 5 1			9	0 68
		193	1 90			10	0 90
		276	0 59			11	101
		277	0 73			12	0 72
		278	031			13	1 55
		281	031			14	0 37
		282	0 30			207	0 86
	OL-6	289	0 94			208	1 56
		302	1 24			209	1 08
		303	0 87			210	0 19
		305	0 37			211	0 82
		306	0 18			212	1 29
		-				213	0 78
		Total	23 63			214	0 78
		-				215	2 93
	OR - 5	161	0 25			216	1 20
		162	0 35			217	2 95
		163	0 25			218	1 05
		172	0 64			219	1 92
		174	0 86			-	
		173	0 90			Total	26 87
		175	0 63			-	
		178	0 56	Belkhed	OL - 1	271	2 11
		180	1 64	Sub-Minor		272	0 50
		181	1 97	No. 1		273	0 50
		182	1 37			275	1 57

	SCHEDU	LE—Contd.			SCHEDU	LE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		277	0 30			227	0 25
		280	0 92			228	0 45
		282	0 20			274	0 66
		283	0 56				
		284	1 11			Total	5 84
		285	1 82				
		286	1 38		OL - 3	221	4 56
		287	2 02			222	0 39
		292	2 42			223	1 64
		293	1 70			224	1 19
		294	0 39			225	0 46
		295	0 75			226 227	0 42 0 16
		296	0 91			228	0 55
		297	1 11			229	371
		299	0 71			250	1 47
		300	0 23			266	0 50
		301	0 23			273	0 65
		303	0 87			274	1 00
		305	0 37				
		306	1 06			Total	16 70
		Total	23 74	Tail		230	1 68
		-				231	0 60
	OL - 2	275	1 58			231	0 59
		276	0 40			234	1 40
		277	1 40			235	0 91
		280	0 12			236	1 60
		281	0 60			237	0 94
		282	2 02			238 239	0 41 0 96
		287	1 00			239 240	2 23
		288	1 40			240	0 45
		290	0 76			247	0 87
		291	0 74			249	0 87
		298	0 97			248	0 59
		-	1000			911	1 06
		Total	10 99			912	0 36
	05 1	-	1.40			913	0 30
	OR - 1	220	1 40			914	0 79
		222	0 39			915	0 95
		223	1 64			916	081
		224	0 50				10.07
		225	0 25			Total	18 37
		226	0 30				

	SCHEDUL	LE—Contd.			SCHEDUI	E—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				Н. А.
	OL - 1	239	0 55			194	261
		242	1 04			195	1 92
		243	0 4 1			201	201
		244	1 50			202	2 51
		245	0 89			204	1 75
		246	1 75			203	1 90
		247	0 87			205	0.82
		249	0 87			215	0.80
		251	1 94			216	0 09
		252	174			217	1 00
		253	1 19			218	021
		254	1 30			219	0 43
		254 255	1 68				
						Total	20 92
		256	0 28				
		257	071	Tail		13	1 99
		258	1 10			15	0 40
		259	1 04			16	0 30
		260	0 41			17	1 62
	261	1 16			18	1 58	
	262	0 90			19	2 37	
		263	0 88			206	4 80
		264	0 49			207	0 52
		265	0 40			859	1 53
		266	1 05			860	1 77
		267	1 45			861	0 60
		272	0 56			862	0 60
		273	2 79			863	0 21
		274	0 17			864	0 20
		221	0 10			865	0.50
						866	0 24
		Total	29 22			867	1 78
						868	0 55
1		268	2 05			869	1 30
		269	4 49			876	0 61
		270	2 05			878	0.82
		Total	8 59			- Total	24 29
		196	0 40	Total Area of	Water User's	- Association	431 <i>7</i> 1
DR- 1		197	1 43	15001110001	00010		
		198	091			-	
		199	0 63				
		200	1 00			C. V. V	VAKOD:
		191	0 30			Executive I	Enginee
		192	0 05	Akola:	A	akola Irrigatio	n Divis
		193	0 15	Dated The 28	Rth August 20	18. Akol	а

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून (१) महाराष्ट्र सिंचन पध्वतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.— प्रकटन-३ क्रमांक ५७६४-तांशा-४-अधिसूचना-३-२०१८.— ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पध्वतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६ व ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला खालील प्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावांच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्व करीत आहे. त्याअर्थी, मी, वि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे	(२) (३) इसा ४९ ४८ ५० एकूण वाके ३७ ३८	90 99 9 63 3 48
प्रकटन-३ क्रमांक ५७६४-तांशा-४-अधिसूचना-३-२०१८.— ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६ व ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला खालील प्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावांच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.	४९ ४८ ५० एकूण वाके	90 99 9 63 3 48 ——— 94 36
क्रमांक ५७६४-तांशा-४-अधिसूचना-३-२०१८ ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६ व ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला खालील प्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावांच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.	४९ ४८ ५० एकूण वाके	90 99 9 63 3 48
क्रमांक ५७६४-तांशा-४-अधिसूचना-३-२०१८ .— ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६ व ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला खालील प्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावांच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.	४८ ५० एकूण वाके ३७	9
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६ व ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला खालील प्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावांच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.	५० एकूण वाके ३७	३ ५४ १५ ३६
अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६ व ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला खालील प्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावांच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.	एकूण वाके ३७	 १५ ३६
निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला खालील प्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावांच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.	वाक ३७	
अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला खालील प्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावांच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.	वाक ३७	
संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावांच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.	30	ोडी
ढावा-४ कब्जेदार यांच्या नावांच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.		
सिंचन शाखा कार्यालय, उपविभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.	36	4 89
सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.		4 69
	36	६८१
त्याअर्थी मी चि वि वाकदि कार्यकारी अभियंता अकोला पाटबंधार	34	२ ८२
	38	० ६९
विभाग, अकोला असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस	२६	9 93
पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पध्दतीने शेतक-यांकडून व्यवस्थापन	२५	3 09
याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्वधारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणीवापर	38	० ५०
संस्थेतर्फे पाणी पुरवडा करून घेणे बंधनकारक असेल.		
या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन	एकूण	२६ २४
राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता,		
अकोला सिंचन मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल.	39	3 03
अनुसूची	32	७ ६२
सिंचन प्रकल्पाचे नाव -वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला.	33	४ ६९
पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता–भाग्यविधाता पाणी वापर संस्था,	30	8 83
वाडी अदमपूर, ता. तेल्हारा, जि. अकोला.	34	9 90
विमोचक वितरीका/कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे गाववार	38	9 00
क्रमांक मुख्य कालवा/ स.नं./गट नं. क्षेत्र	एकूण	
शाखा कालवा		
सर्व्हें नं./गट नं. क्षेत्र डावा-७	32	9 9८
(१) (२) (३) (४) हे. आर	30	० १३
वाकोडी	33	9 88
पाकाला डावा-४ वाकोडी लघुपाट ४६ ३ ५९	38	० २४
४७ ० ६१	२८	9 30
४५ २ १६	20	८ ५९
४२ ३ ५२	२६	२ १०
४४ ६८५	वाडी अ	दमपूर
४० १ ४५ ४३ ३ ५२	98	४ ६१
 एकूण २१ ७०	एकूण	२६ ०९
		٠٦)

अ.-एक-१४ (१८०४).

	अनुसूची- च	गलू			अनुसूची-	वालू	
(٩)	(3)		(४) हे. आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर
			गेडी			जाप	गपूर
उजवा-५		32	9 97			8	
,		30	२०५				9 98
		` २९	3 60				, गदमपूर
		39	२ ०३				9 80
			ापूर				0 94
			0 36			93	9 94
		49	४ ०५				
		वाडी ३	भदमपूर			एकूण	२६ ८७
		90	90 40				
		99	99 88	डावा-१०		90	८ ६७
		3	१२ ८३			98	३ ६१
						२०	३ २१
		एकूण	४८ ०५			9८	४ २३
							गपूर
		वाव	गेडी			६०	५ ५५
डावा-८		२८				8	० ६०
		वाडी ३	भदमपूर				
		9२	9 40			एकूण	२५ ८७
		93	9 90				
		94	5 80			वाडी ३	नदमपूर
		98	3 39	डावा-११		२५	3 08
						20	२ ११
		एकूण	१६ ०९			28	9 २७
						32	0 38
उजवा-६		99	3 84			33	० ३८
		9२	0 33				
		8	१०८			एकूण	७ १९
		6	४८१				
		(9	५ ३०	उजवा-७		२५	४ ९२
		Ę	४ ०६			28	3 39
		२०	4 00			२३	४ ९१
		90	६ २६			२२	० ९६
		3	9 90			२१	२ ४१
		90	9 00				
						एकूण	१६ ५१
		एकूण	३२ ८९	,			
				टेल		88	६ ०२
डावा-९		9६	4 82			२२	० ६४
		94	99 08			83	۷ 30
		90	9 04			85	3 38
		9८	9 90			४१	० १८

Association shall be binding on all the holders and

occupiers of the land under Management of Irrigation

System by Farmers.

	अनुसूची -च	ालू		अनुसूची -चालू			
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर
		33	६ ८१			39	४ ९६
		32	0 80			80	३ २०
		34	० २२			89	90 30
		एकूण	२६ ०७			एकूण	२७ १ १
डावा-१	वाकोडी उप	२६	3 2 0		पाणी वापर संर	स्थेचे एकूण क्षेत्र	४०६ ००
	लघुपाट क्र. ५	20	७ ८६				
		२८	२ ६३				
		जाप्र	गपूर				
		५३	9 84			चि. वि. व	ाकोडे,
		48	9 ८9	अकोला :		कार्यकारी ३	अभियंता
		44	२ ०२	दिनांक २८ ऑगस्ट	709८.	अकोला पाटबंध	ग्रारे विभाग,
		५६	२ २५			अकोल	ता.
		40	० १६		**********		
		42	२ ६१	(0)			
		48	३ ९१	भाग १ (अ.वि.पु.)	म. शा. रा. अ. व्र	क्त. १४२१.	
		६०	0 40	BY	' EXECUTIVI	E ENGINEER	
		एकूण	२८ ४०	Mmisf Act 2005			
					NOTIFICA	ATION-III	
		वाडी ३	न्दमपूर	No. 5764-TB	-4-Notification	-3-2018.—	
उजवा-१		28	२ ७५				
		39	५ ८२			ded to delineate	
		3६	० ९०	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Association (\	
		32	६ १४	•	•	dministrative co	
		34	8 90			Rule 3 of MMISF	
		36	5 56			Engineer, Akola	_
		38	9 00		=	eate Areas of O nat the certified	-
		28	o 39	· ·		holders and/or o	
		एकूण	२३ ३९ 			d on the notice b <i>Panchayat,</i> Tal	
जवा-२		२९	४ ७६	•		on and Division a	and at othe
		30	२ ३८	prominent publi	c places.		
		39	३ ९६	Now, therefo	re I, C. V. Wa	ıkode, Executive	e Enginee
		3६	3 00	Akola Irrigation	Division, Akol	a also hereby de	eclared tha
		30	० ५ ६ 			the Appropriate applier of such lar	•
		एकूण	१४ ६६			er through Wa	

30

36

२ ६०

६ ०५

टेल

	n affected by the r				SCHEDUL		
•	0 days from the o	•		(1)	(2)	(3)	(4)
	the <i>Official Gaze</i>						H. A
Superintendir	ng Engineer, Akol	a irrigation Circ	cie, Akoia.				
	SCHED	ULE		OL-7		32	1 18
Name of the	Project :-Wan P	Project				30	0 13
Name of the	_	ara, Distt. Akol	a			33	1 94
	•	•				34	0 24
Name of the	0,	avidhata WUA				28	7 30
	Adampi	ur, Tq. Telhara, I	Distt. Akola.			27	8 59
Off take No.	•	Village wise Su	•			26	2 10
	Branch	Gut Nos./w	ise area			Vadi Ad	
	Canal/Main					14	4 61
(4)	Canal	Gut No.	Area			Total	00.00
(1)	(2)	(3)	(4)			Total	26 09
		Vak	H. A.			Vak	
OL-4	Vakodi Sub-		3 59	OR-5		32	1 12
OL-4	Minor	40 47	0 61	On-5		30	2 05
	IVIII IOI	45	2 16			29	3 60
		42	3 52			31	2 03
		44	6 85				
		40	1 45			Esa 50	.pui 0 38
		43	3 52			50 51	4 05
		40				Vadi Ad	
		Total	21 70			10	10 50
						11	11 49
		Esa	pur			3	12 83
OR-4		49	10 19			G	
		48	1 63			Total	48 05
		50	3 54				
						Vak	odi
		Total	15 36	OL-8		28	0 84
						Vadi Ad	
		Vak				12	1 57
OL-5		37	5 49			13	7 90
		38	5 71			15	2 47
		36	6 81			14	3 31
		35	282				
		34	0 69			Total	16 09
		26	1 13				
		25 39	3 09 0 50	OR-6		11	3 95
		39	0.50			12	0 33
		Total	26 24			9	1 08
		iolai				8	4 81
OL-6		31	3 03			7	5 30
020		32	7 62			6	4 06
		33	4 69			20	5 00
		37	4 43			10	6 26
		35	1 97			3	1 10
		34	1 77			17	1 00
						.	
		Total	23 51			Total	32 89

	SCHEDUL	E-Contd.		SCHEDULE-Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)	
			H. A				H. A	
OL-9		16	5 48	OL-1	Vakodi	26	3 02	
		15	11 74		Sub Minor 5	27	7 86	
		17	1 05		CUD IVIII IOI C	28	2 63	
		18	1 17				rapur	
			apur			53	1 45	
		4	3 54					
		3	1 19			54	1 81	
			dampur			55	2 02	
		12	1 40			56	2 25	
		9	0 15			57	0 16	
		13				58	2 61	
		13	1 15			59	3 91	
		Total	00.07			60	0 50	
		Total	26 87					
01.40		47	0.07			Total	28 40	
OL-10		17	8 67					
		19	3 61			Vadi A	dampur	
		20	3 21	OR-2		29	2 75	
		18	4 23	OHZ		31	5 82	
			apur				0 90	
		60	5 55			36		
		4	0 60			32	6 14	
						35	4 01	
	Total	25 87			38	2 29		
					34	1 00		
		Vadi A	dampur			24	0 39	
OL-11		25	3 04					
		27	2 11			Total	23 39	
		24	1 27					
		32	0 39	OL-2		29	4 76	
		33	0 38	022		30	238	
						31	3 96	
		Total	7 19					
		. Otal I				36	3 00	
OR-7		25	4 92			37	0 56	
OIT /		24	331					
		23	4 91			Total	14 66	
		22	0 96					
		21	241	Tail		37	2 60	
		۷۱	241			38	6 05	
		Total	16.51			39	4 96	
		Total	1651			40	3 20	
						41	10 30	
T- '1		4.4	0.00					
Tail		44	6 02			Total	27 11	
		22	0 64			iolai	21 11	
		43	8 37		Tatal Assault M	// / A	400.00	
		42	3 36		Total Area of V	VUA	406 00	
		41	0 18					
		33	6 81					
		32	0 47			C. V. WA	KODE.	
		35	0 22	Akala :				
				Akola :	NI A	Executive	_	
		Total	26 07	Dated the 28	3th August 2018. /	Akola Irrigati	on Divisio	
		illai	2001			Ako		

भाग १ (अ.वि	ो.पु.) म. शा. रा., अ. क्र	. १४२२.			अनुसूची-ः	वालू	
	कार्यकारी अभियंत	ा, यांजकडून		(9)	(२)	(3)	(8)
महाराष्ट्र सिंच	न पध्दतीचे शेतक-यांकडून	व्यवस्थापन अधिनि	यम, २००५				हे. आर
••	प्रकटन-					८५/२	0 90
		•				८५/३	० ६६
	७६४-तांशा-४-अधिसूचना-					८५/३अ	० ६६
	महाराष्ट्र सिंचन पध्दती					८५/३ब	० ६६
	००५ मधील कलम ५,६		0			८९/१	० ५६
	आहे की, पाणीवापर संस्ध					८९/१अ	१ ५२
	त्र निश्चित करण्यासाठी					८९/१ब	0 60
	होला पाटबंधारे विभाग, अ -					८९/१क	0 89
	यावत नकाशाच्या प्रमाणि					८९/१ड	0 89
	या नावांच्या याद्या ग्रामपंचा					८९/३	9 94
	कार्यालय, उपविभागीय					९०/१	9 99
सार्वजनिक टि	काणी सूचना फलकावर ^इ	माहितीसाठी प्रसिध्द	करीत आहे.			90/2	० ८५
त्याअर्थी, ग	मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यव	कारी अभियंता, अके	ोला पाटबंधारे			03/9	१ ८२
विभाग, अकोत	ना असेही जाहीर करतो व	गे, यापुढे समुचीत प <u>्र</u>	ाधिकरणातर्फे				
कोणत्याही वै	यक्तिक जमीनधारकाला	। किंवा कब्जेदार य	ांचे जमिनीस			एकूण	२४ ९८
पाणी पुरविले ज	जाणार नाही आणि सिंचन प	ध्दतीने शेतक-यांकड्	<u>इ</u> न व्यवस्थापन				4.44
	ा-या जमिनीच्या सर्व ध			डावा-२		۷8/۹	0 08
पाणीवापर सं	स्थेतर्फे पाणीपुरवटा करू	न घेणे बंधनकारक	असेल.			<8/2	9
या प्रकटन	नामुळे बाधित झालेल्या व	कोणत्याही व्यक्तीः	स हे प्रकटन			८५/१	2 28
राजपत्रात जा	हीर झाल्यापासून ३० दिव	वसांच्या आत अधीक्ष	ाक अभियंता,			८६/ ٩	0 33
अकोला पाट	बंधारे मंडळ, अकोला यां	च्या कार्यालयात ३	अपील करता			۲۶/۶ ۲۱۱/۶	9 20
येईल.						<8/3	0 64
	अनुसूर्च	ी				ζξ/3 ζς/23Τ	3 20
सिंचन प्रव	, हल्पाचे नाव -वान प्रकल्प,		अकोला			८६/२अ ८६/२अ	0 20
	: संस्थेचे नाव व पत्ता–ि					८५/२अ	0 3C 0 C9
11911 9111	वाकोडी, ता. तेल्हारा		गर रारजा,			८५/ TOT ८५/२	o &(9
विमोचक	वितरिका/कालवा/		о) — — — — — — — — — — — — — — — — — — —			८९/२ ८९/१	9 02
						83/2	2 28
क्रमांक	मुख्य कालवा/	स.नं./गट न	न. वार क्षत्र			०२/२ सोन	
	शाखा कालवा	 सर्व्हे नं. गट नं.	 क्षेत्र			93/9	० १८
(-)	(-)					۹२/٩	० ५५
(٩)	(२)	(3)	(8)			99/2	3 02
		,	हे. आर			90	0 98
	\ 0	तेल्हार	0				
डावा-१	वाकोडी	900/2	२ ७१			एकूण	२० ३५
	उप वितरिका	900/3	9 30			C)	
		900/8 909	० १५			शेरी व	ाडनेर
		५०५ ममदा	३ १५ बाट	उजवा-१		94/3	9 84
		८२	3 88			94/२	9 २9
		<i>د</i> ۶ ۲३	२ ०० १ ४०			94/9	१ ६२
		~ ~	1 00			010/2	0.01.

८४/३ २ ०५

90/2 0 04

	अनुसूची-	चालू		अनुसूची -चालू				
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	
		१७/१अ	0 28			ममद	दबाद	
		90/9	० ३८	डावा-१	वाकोडी लघुपाट	۷۵/۹	3 00	
		9६	0 1919			८६/२	9 48	
		89/9	० ५५			८६/१	० २४	
		89/२	0 30			८६/२	o 28	
		४१/२अ	० ३६			83/9	१ ९८	
		४१/२ब	० ३६			सोन	केळ	
		४१/२क	० ३६			१३/२ब	9 00	
		89/3	0 80			93/9	१ ९५	
		४१/३अ	0 89			१३/१अ	9 80	
		89/8	० ८२			१३/१ब	0 (9(9	
		४२/१	9 २०			१३/१क	0 08	
		88/9	० ६६			93/2	9 00	
		88/2	0 194			१३/२अ	० ३५	
		88/3	०८			वाव	गेडी	
		४४/३अ	0 40			९/१	१ २८	
		४४/३ब	0 99			तेल्हा	रा बु.	
		88/8	० ६८			१८/९९	0 ८७	
		४४/४अ	० ६४					
		84/9	२ ०२			एकूण	१६ ३६	
		84/२	२ ००					
		84/8	9 88			सात्व	जबाद <u></u>	
		४६/१	9 २२	डावा-२		83/9	० २५	
		४६/२	० ८०			सोन	केळ	
		४६/२अ	० ८०			93/9	9 00	
		88/3	0 89			१३/१अ	४ १८	
		४६/३अ	9 98			वाव	गेडी	
		५२/१	0 08			८/٩	9	
		५२/१अ	0 89			८/१ब	9 90	
		५२/१क	१ ६२			८/१क	१ ५२	
		५२/१इ	9 09			८/१ड	9 49	
		५२/१फ	0 80			८/२	५८०	
		42/2	० ५१					
		५२/२अ	० ४१			एकूण	१८ १९	
		42/3	० ६१					
		43/3	9 08			सोन	केळ	
		५३/३ब	0 20	उजवा-१		१३/२अ+ब	0 90	
		५३/२	0 (9(9			वाव	गेडी	
		30/2	9 09			८/१अ	0 0	
						८/१ड	0 80	
		एकूण	38 49			८/२	० ६१	
						0/9	० ९०	

	अनुसूची-	चालू			अनुसूची-⁼	वालू	
(٩)	(5)	(\$)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आ
		40/2	0 90			७/६	9 २
		40/9	० ८१			0/0	9 (
		8९/9	0 30			40/2	२ c
		9९/9	० ९२			40/9	२ ०
		9९/२	१ ६०			40/3	0 4
		99/3	० ९०			४९/१	२२
		9९/४	० ९१			88/5	२
		99/3	0 90			४८/१	0 6
		२०/१	0 90			४८/१अ	0 4
		२०/१अ	० ५०			४८/१ब	04
		२१/१अ	9 00			४८/१ड	0 2
		20/3	0 00			४८/१इ	0 8
		२१/२	० ६०			४८/१ग	0 9
		२२/१	9 00			8८/२	0 0
		२२/२	0 80			୪७/੧	0 0
		२२/३	0 80			४६/२	ο ξ
		25/8	0 90			88/3	0 (
		२४/१	ο ξο			४६/४	93
		28/2	ο ξο			84/9	9 7
		28/3	0 00			49/9	40
		२४/६	0 40				
		28/0	0 99			एकूण	२८ ५
		२३/१	0 30				
		२३/१अ	9 00	उजवा-२		88/5	२ ०
		२३/१ब	9 00			8८/٩	0 4
		२३/१क	9 40			४८/१अ	0 4
		२३/२अ	0 30			৪८/१ब	0 (9
		23/3	२ ६०			४८/१ड	0 8
		23/8	0 80			8८/२	9 0
		२३/४अ	० २१			४८/१इ	0 8
		इस	गापूर			४८/१ग	0 6
		४६	4 00				ग्रडनेर
						२३/२अ	0 3
		एकूण	30 38			२३/४अ	
						23/8	
			गे डी			२२/३अ	0 (
वा-३		0/9	0 80			२२/४अ	0 (
		0/2	० ६२			इस	
		0/3	० ५१			४६	9 19
		७/५अ	१ ०२				
		७/५	9 89			एकूण	१९ ४
		७/६अ	9 २9				

	अनुसूची- चा	लू			अनुसूची-₹	वालू	
(9)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(5)	(3)	(४) हे. आर
		शेरी व				a).A -	ह. जार वडनेर
जन्म १		४७/१		राता २			
उजवा-३			० ४० गेडी	डावा-२		४१/१ ४१/३	8 40 0 80
		४७/१इ	० ५०			॰ ¹ / २ ४९/३अ	0 89
		४७/१ड	0 30			8 1/ 3 W	0 67
		४७/ १उ	o 98			87/9	3 00
		80/8	0 80			90/9	२ ००
		80	92 90			१७/१अ	२ ०६
		इस				१७/२अ	9 00
		86	7 (90			98/9	0 80
		00				१ <u>५</u> /१अ	0 40
		एकूण	१६ ६१			98/2	9 60
		, 4,				१९/२अ	0 80
		सोन	केळ			98/3	0 90
टेल	वाकोडी लघुपाट	99/9	9 60			१५/३अ १९/३अ	9 70
	क्र. १	[,] . ११/१अ	9 60			२०/१	2 00
		99/2	२ ०३			२०/१अ	2 00
		99/3	9 90			20/3	0 30
		८/१अ	४ २०			29/9	0 90
		, ८/१ब	9 ६ ०			२४/६	0 0
		८/१क	0 60			२४/१	0 30
		८/१इ	0 60			80/7	9 00
		८/ २	० ६०			0 - 7 (
		६/१	0 40			एकूण	२६ ६९
		६/१अ	0 40			34	
		६/१ब	0 40	डावा-३		83/9	१ ६६
		4/9	२ ९०	3 4		80/2	3 89
		५/२अ+ब	9 90			83/2	9 44
						80/9	3 20
		एकूण	98 ८३			४०/१ब	9 79
						४०/१अ	9 09
		शेरी व	वडनेर			38	० ५२
डावा-१	वाकोडी	१८/२ब	० ५२			₹ ८/ २	0 83
	उपलघुपाट-२	१८/३अ	9 90			28/8+4	9 49
		9८/४	9 30			२४/६	· o
		9८/३	० ५८			28/0	० ४९
		90/२	० २५			23/9	9 32
		१७/१अ	० १६			२३/१ब	9 33
		90/9	० १६			23/3	9 00
			खाद			इस	
		८८/१	o 30			४६	0 88
		एकूण	४ ५१			एकूण	

	अनुसूची-⁼	वालू			अनुसूची-च	वालू	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(9)	(5)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		शेरी व				4/9	0 90
टेल		83/2	9 40			Ę	9
		३७/२अ	० ८२				
		30/2	१ ०२			एकूण	१२ २८
		30/3	9 08			योन	 Iकेळ
		३७/१अ	२ ०२	डावा-२		ξ/ ?	o 38
		80/5	२ ८५	O(4) \		4/9	9 02
		38	० ८६				ारा बु.
		٩/১۶	9 90			90/9	3. 0 03
		३८/२	० ६७) होडी
		२५/२	8 00			90/9	२ ०३
		२५/३	२ ९३			99/9	9 40
		२५/४	8			११/१अ	2 00
						99/२	२ ००
		एकूण	२४ ४२			4/3	9 89
						8/9	२ ६०
		सोन	केळ			8/२	9 00
डावा-१	वाकोडी	9२/9	० ३८			8/3	१ ६०
	उपलघुपाट-३	99/२	० ९०			3/9	9 २9
	Ü	90	9 00			२/२	० ६०
		८/१ब	० ५१			२/१अ	० ५०
		६/१	9 49				
		६/२	२ ११			एकूण	१९ २४
		९/१	४ ७९	उजवा-२		00/0	0 (90
		९/३अ	9 49	७०।पा−२		90/9 ६	२ ६९
		९/३	2 40			ч ५/9	o
		 वाक				५/१अ ५/१अ	0 00
		90/9	9 30			५/१ब	0 00
		,				५/१क	0 00
		एकूण	9 ६ ७५			५/१ड	0 00
		, 0				4/8	० ४२
		सोन	केल			8/२	9 २९
उजवा-१		9२/9	२ २८			8/3	9 00
3 9 9 1		99/2	0 80			4/3	9 89
		90	o 48			8/9	2 00
	वाक						
						एकूण	१४ २३
		۶/३ ۰/۹	0 04				
		۶/۹ ۵/2	0 (3	टेल		५२/१अ	ξ 93
		९/२ १०/१	3 o9			५२/१	५ २९
		90/9	२ ३१			५६/ १	२ ६९

	अनुसूची-च	ालू		भाग १ (अ.वि.पु.) म. शा. रा., अ. व्र	₹. १४२३.			
(٩)	(२)	(३)	(8)	E	BY EXECUTIVE	ENGINEER			
			हे. आर	MmisFAct, 20	005.				
		५६/२	0 80	•	NOTIFICAT	TION-III			
		५६/३	0 (90	_					
		५६/३अ	0 30	No. 5764-T	B-4-Notification-	3-2018.—			
		48/9	3 00	Whereas, i	t has been decid	ed to delineate	the Area of		
		एकूण	9८ ५ 9	hydraulic bas	Water User's is and as per acns 5, 6, 7 and Ru	lministrative co	nvenience		
उजवा-१	वाकोडी	४२/४अ	० ५०		ode, Executive I				
	उपलघुपाट-४	83/8	0 38		a hereby, deline	•	•		
		87/9	0 90	following WU	A's and direct tha	at the certified	copy of the		
		४२/१ब	० ५२	updated map and list of land holders and/or occupie					
		83/3	9 00		nall be displayed				
		४२/१क	0 (90		ncerned Gram	•	-		
		४२/३अ	० ६१	=	n and Division a	ınd at other			
		४२/३ब	० ६०	prominent pul	olic places.				
		४१/२	0 90	Now, there	fore, I, C. V. Wal	kode, Executive	e Engineer,		
		89/9	3 00	Akola Irrigation Division, Akola also hereby declare to no water shall be supplied by the Appropriate Authority an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water Use Association shall be binding on all the holders a					
		४१/२ब	9 90						
		49/2	२ ००						
		49/3	9 00						
		4 2 /9	२ ०० १ ००	occupiers of					
		५२/२ ५२/३	9 00	System by fai		wanagement c	n imgalion		
		80/9	4 00				41 4		
		39	ζ oo		n affected by the D days from the				
		43/9	9 90	notification in	the <i>Official Gaz</i> ng Engineer, Ako	<i>ette</i> , file an app	oeal before		
		एकूण	3 9		SCHEI	DULE			
		,0		Name of the	Project :- Wa	an Project,			
टेल		40/3	२ ००		-	elhara, Distt. A	kola.		
		49/9	8 00	Name & addr	ess of the WUAs	s:-Privdarshani	WUA, Ltd.,		
		49/3	2 00			Tq. Telhara, Dis			
		४৭/৭ৰ	o 40 	Off take Nos.	Distributory/ Branch	Villagewise Su Gut Nos. w	-		
		एकूण	८ ५७ 	/4\	canal/Main canal	Gut Nos.	Area		
	पाणी तापर संस्कोन	 थेचे एकूण क्षेत्र ४२७ ०९		(1)	(2)	(3)	(4) H.A.		
	नाना भागर रास्प्र	1 / / / / 1 4 / 1				Telhar			
\		A A		OL-1	Vakodi Sub-	100/2	271		
अकोलाः		चि. वि.	-	2 <u>-</u> .	Minor	100/3	1 30		
दिनांक २८ ऑग	१स्ट २०१८.	कार्यकारी	•			100/4	0 15		
		अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला.							

	SCHEDUL	E-Contd.			SCHEDUL	E-Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A				H. A
		Mamd	labad			41/3A	0 41
		82	3 44			41/4	0 82
		83	1 40			42/1	1 20
		84/3	2 05			44/1	0 66
		85/2	0 10			44/2	0 75
		85/3	0 66			44/3	1 08
		85/3A	0 66			44/3A	0 50
		85/3A	0 66			44/3B	0 99
		89/1	0 56			44/4	0 68
		89/1A	1 52			44/4A	0 64
		89/1B	0 87			45/1	2 02
		89/1C	0 41			45/2	2 00
		89/1D	0 41			45/4	1 49
		89/3	1 15			46/1	1 22
		90/1	1 11			46/2	0 80
		90/2	0 85			46/2A	0 80
		73/1	1 82			46/3	0 41
		Total	24.09			46/3A	1 19
		Total	24 98			52/1	0 04
OL-2		84/1	0 74			52/1A	0 41
OL-2		84/2	1 62			52/1C	1 62
		85/1	2 29			52/1E	1 01
		86/1	0 33			52/1G	0 40
		86/2	1 20			52/2	0 51
		84/3	0 85			52/2A	0 41
		86/3	3 27			52/3	0 61
		86/2A	0 27			53/3	1 74
		86/2A	0 38			53/3B	0 27
		85/1A	0 81			53/2	0 77
		85/2	0 67			37/2	1 09
		89/1	1 02			Tatal	04.50
		43/2	2 29			Total	34 59
		Son				Mome	dabad
		13/1	0 18	OL-1		88/1	3 00
		12/1	0 55	OL-1		86/2	
		11/2	3 72			86/1	1 54 0 24
		10	0 16			86/2	0 24
		Tatal	00.05			43/1	1 98
		Total	20 35				nkel
		Sheri W	Indpor			13/2B	1 00
OR-1		15/3	1 45			13/1	1 95
Onti		15/2	1 21			13/1A	1 40
		15/1	1 62			13/1B	0 77
		17/2	0 05			13/1C	074
		17/1A	0 24			13/2	1 00
		17/17	038			13/2A	0 35
		16	0 77			Vak	
		41/1	0 55			9/1	1 28
		41/2	0 30				ra Bu.
		41/2A	036			98/99	0.87
		41/2B	036			30,33	
		41/2C	036			Total	16 36
		41/3	0 40			iotai	
		71/0	0 70				

	SCHEDUL	_E- <i>Contd.</i>			SCHEDUL	-E- <i>Contd.</i>	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A				H. A
		Son	ıkel			23/1B	1 00
OL-2		43/1	0 25			23/1C	1 50
		13/1	1 77			23/2A	0 30
		13/1A	4 18			23/3	260
		Vak	odi			23/4	0 40
		8/1	1 99			23/4A	0 21
		8/1B	1 17				pur
		8/1C	1 52			46	5 00
		8/1D	1 51				
		8/2	5 80			Total	30 34
		Total	18 19			Vak	odi
				OL-3		7/1	0 40
		Son				7/2	0 62
OR-1		13/2				7/3	0 51
		Vak				7/5A	1 02
		8/1	0 80			7/5	1 41
		8/1D 8/2	0 40 0 61			7/6A	1 21
		7/1	0 90			7/6	1 21
		50/2	0 10			7/7	1 77
		50/1	0.81			50/2	2 00
		49/1	0 30			50/2	200
		Sheri W					
		19/1	0 92			50/3	0 29
		19/2	1 60			49/1	2 23
		19/3	0 90			49/2	2 00
		19/4	0 91			48/1	0 86
		19/3	0 90			48/1 A	0 56
		20/1	0 17			48/1B	0 51
		20/1A	0 50			48/1C	0 25
		21/1A	1 00			48/1E	0 41
		20/3 21/2	0 80 0 60			48/1G	0 13
		22/1	1 00			48/2	0 12
		22/2	0 40			47/1	0 07
		22/3	0 40			46/2	0 66
		22/4	0 70			46/3	0 81
		24/1	0 60			46/4	1 30
		24/2	0 60			45/1	1 21
		24/3	080			51/1	5 00
		24/6	0 50			51/1	3 00
		24/7	0 11			Total	28 56
		23/1	0 30			iotai	
		23/1A	1 00				

	SCHEDULE-0	Contd.			SCHEDULE-	Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A				H. A
		Vako	di			6/1A	0 50
OR-2		49/2	200			6/1B	0 50
		48/1	0 50			5/1	2 90
		48/1A	0 50			5/2A+B	1 10
		48/1B	0 70				
		48/1C	0 40			Total	19 83
		48/2	1 00			Ob a 2M	/ l
		48/1E	0 41	01.4	Value di Orda	Sheri W	
		48/1	080	OL-1	Vakodi Sub	18/2B	0 52
		Sheri W	/adner		Minor-2	18/3A	1 17
		23/2A	0 30			18/4	1 37
		23/4A	0 50			18/3	0 58
		23/4	1 00			17/2	0 25
		22/3A	080			17/1A	0 16
		22/4A	0 81			17/1	0 16
		Esa	pur			Mamd 88/1	
		46	971			00/ 1	0 30
		.				Total	4 51
		Total	19 43			Chari M	
		Vak	odi	OL-1		Sheri W 41/1	4 50
OR-3		47/1	0 40	OL-1		43/3	0 40
		47/1E	0 50			41/3A	0 41
		47/1D	0 30			41/4	0 82
		47/1A	0 14			42/1	3 00
		47/4	0 40			17/1	200
		47	12 17			17/1A	206
		Esa	pur			17/2A	1 00
		48	270			19/1	0 60
		-				19/1A	0 50
		Total	1661			19/2	1 60
		-				19/2A	0 40
		Vak				19/3	0 90
Tel	'Vakodi Sub	11/1	1 60			19/3A	1 20
	Minor Tail-1	11/1A	1 60			20/1	2 00
		11/2	2 03			20/1A	2 00
		11/3	1 10			20/3	0 30
		8/1A	4 20			21/1	0 90
		8/1B	1 60			24/6	0 80
		8/1C	080			24/1	0 30
		8/1E	080			40/2	1 00
		8/2	0 60				
		6/1	0 50			Total	26 69

	SCHEDULE-0	Contd.			SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)	
			H. A				H. A	
OL-3		43/1	1 66			6/2	2 11	
		40/2	3 49			9/1	4 79	
		43/2	1 66			9/3A	1 61	
		40/1	3 20			9/3	2 57	
		40/1B	1 21					
		40/1A	1 01			Vak		
		39	0 52			10/1	1 37	
		38/2	0 93					
		24/4+5	1 61			Total	16 75	
		24/6	0.81					
		24/7	0 49			Sor	ıkel	
		23/1 23/1B	1 32	OD 1				
		23/18	1 33 1 70	OR-1		12/1	2 28	
			apur			11/2	0 67	
		46	0 44			10	0 54	
		40				Vak	odi	
		Total	21 38			9/3	0 75	
		Sheri \	Nadnor			9/1	0 83	
Tel		43/2	1 50			9/2	3 01	
		37/2A	0 82			10/1	2 31	
		37/2	1 02			5/1	0 10	
		37/3	1 74					
		37/1A	2 02			6	1 79	
		40/2	2 85					
		39	0 86			Total	12 28	
		38/1	1 17					
		38/2	0 67			Sor	ıkel	
		25/2	4 00	OL-2		6/2	0 34	
		25/3	2 93			5/1	1 72	
		25/4	4 84					
		Total	24 42			Telhar		
		rotar				97/1		
		Sor	nkel			Vak	odi	
OL-1	Vakodi Sub	12/1	0 38			10/1	2 03	
	Minor No3	11/2	0 90			11/1	1 50	
		10	1 00			11/1A	2 00	
		8/1B	0 51					
		6/1	1 51			11/2	2 00	

	SCHEDUL	E-Contd.			SCHEDULE-0	Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A				H. A
		5/3	1 41	OR-1	Vakodi Sub-	42/4A	0 50
		4/1	2 60		Minor-4	42/4	0 34
		4/2	1 00			42/1	0 90
		4/3	1 60			42/1B	0 52
		3/1	1 21			42/2	1 00
		2/2	0 60			42/1C	0 70
		2/1A	0 50			42/3A	0 61
						42/3B	0 60
		Total	19 24			41/2	0 90
						41/1	3 00
OR-2		10/1	0 70			41/2B	1 10
		6	2 69			51/2	200
		5/1	0 82			51/3	1 00
		5/1A	0 80			52/1	200
		5/1C	0 80			52/2	1 00
		5/1G	0 80			52/3	1 00
		5/1D	0 80			40/1	5 00
		5/4	0 42			39	8 00
		4/2	1 29			53/1	1 10
		4/3	1 00				
		5/3	1 41			Total	31 27
		4/1	2 70				
				OR-1	Minor-4	50/3	200
		Total	14 23			51/1	4 00
						51/3	200
Tail		52/1A	6 13			41/1B	0 57
		52/1	5 29				
		56/1	2 69			Total	8 57
		56/2	0 40				
		56/3	0 70	Total Area	of Water Users Ass	ociation	427 09
		56/3A	0 30				
		54/1	3 00			0 1/ 14/4	VODE.
		Total	18 51	Akola : Dated the 28	8th August 2018. /	C. V. WA Executive E Akola Irrigatio Akol	Engineer, on Division

भाग १ (अ.वि.	पु.) म.शा.रा., अ. क्र	5. 9828.		अनुसूची —चालू			
	कार्यकारी अभियं	ता, यांजकडून	ſ	(٩)	(२)	(3)	(8)
महाराष्ट्र सिंचन	। पद्धतीचे शेतक-यांक	डून व्यवस्थापन ३	मधिनियम-२००५ .				हे. आर
	प्रकटन					900	8 00
क्रमांक ५७९	,४-तांशा-४-अधिसूचन					909	0 88
	महाराष्ट्र सिंचन पद्ध		ട്ട വരാണ്ട			9०२ 9०७	3 88 9 00
	१६१राष्ट्र १रावरा यद्ध १०५ मधील कलम क्र		•			906	9 42
	ना आहे की पाणी वापर ना		•		उजवे -७	903	0 36
सोयीने कार्यक्षेत्र	प्र निश्चिती करण्यासा	ठी मी, चि. वि. व	ाकोडे, कार्यकारी			93	0 00
	ला पाटबंधारे विभाग,					08	٥ 8 ٧
	वत नकाशाच्या प्रमापि ——————					७५	0 30
	नावाच्या याद्या ग्रामपंच उपविभागीय व विभागी					૭६	० ८५
	जनायमानाय य विमाना जाणी सूचना फलकाव					(9(9	0 60
	ाता, मी, चि. वि. वाव					92	9 92
	ग, अकोला असेही उ					७९	9 &0
	कोणत्याही वैयक्ति						
	पाणी पुरविले जाण					٥٥	७०५
	व्यवस्थापन याखाली					۷٩	१ ६०
व भोगवटदारा बंधनकारक अरे	वर पाणी वापर संस्	र्थमार्फत पाणीपुर	वटा करून घेणे			९२	5 06
		` 0	0 \			98	9 09
	मुळे बाधित झालेल्य ोर झाल्यापासून ३० f					९५	० ५५
	ार झाल्यापासून ३० । न मंडळ, अकोला य					९६	० ५०
येईल.	1 1000, 01411111	11-311-311-311	VI STILL PVIII			90	0 90
	अनुस्	ाूची				11-1-111	22.75
सिंचन प्रकल	पाचे नाव ः वान प्रक	ल्प, ता. तेल्हारा,	, जि. अकोला.			एकूण	33 ८०
पाणी वापर सं	स्थेचे नाव व पत्ता : रि		•		उजवे-८	६४	8 3८
	बेलखेड, ता. तेल्हा					६५	0 84
		पाणी वापर संर				(90	० ०८
विमोचक	वितरीका/कालवा/	सर्व्हे नं./गट नं	. वार क्षेत्र			09	9 २9
क्रमांक	मुख्य कालवा/ - शाखा कालवा	सर्व्हे/गट	क्षेत्र			92	0 20
	સાધા ળાલવા	नंबर	বস			۲۶	9 २७
(٩)	(२)	(3)	(8)			٤ ٦	9 99
()	()	()	()			٤ ٦	9 99
			हे. आर			۲8	0 70
		बेलर	वेड			۷۷	० ०८
बेलखेड शा	खा उजवे-६	93	0 90				
कालवा		90	9 ८०			एकूण	90 32
		९८	9 २9				

	अनुसूर	वी चालू			अनुसूर्च	ो —चालू	
(٩)	(3)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर
	उजवे-९	ξ 3	9 48			9२०	० ८५
		40	0 09			929	२ १६
		49	0 30			9२२	9 00
		42	0 (9(9			۲83	२ ०५
		५३	० ८९			८३ २	o 48
		48	0 40				
		88 88	o			एकूण	२७ ११
		٥٢ د٤٥	9 00				
		ر 3 9	9 02			म्म	दाबाद
		۲۶۶	9 ८८		उजवे-१०	३९/१	9 49
		८२५	9 (90			३ ९/२	9 २७
		८२८	० ८२			89/3	० १५
		८२९	9 08			89/8	० १५
		२७३	२ १५			୪ ୩/ ५	० १५
		۷80	2 00			४१/६	0 90
		८ २३	२ ६०			82	0 80
		एकूण				83	८ ५०
		C1				88/9	9 49
	डावे-९	८९	२ ९८			४४/१अ	9 42
		९०	४ ३२			8 ५ /٩	9 34
		९१	0 90			84/२	9 २०
		९२	0 90			४६/१	२ ००
		903	० ३५			४६/१अ	9 9८
		908	० ४६			४६/२	9 00
		904	० ७५			८२१	0 30
		१०६	ο ξ3			८२२	3 &0
		१०९	0 (9(9			88	० ६५
		990	० ३५				
		999	२ ९ ०			एकूण	२६ ६२
		994	9 83				
		99६	o 83			बेल	ग् खेड
		990	१ ६२		उजवे-११	८१५	9 92
		99८	9 4८			८१६	9 03
		998	9 08			۷99	१ ०२

	अनुसू	ची चालू			अनुसू	वी -चालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर
		۷ ۹۷	9 04			924	० २८
		८१९	० ६८			१२६	३ ८५
		८२०	० ८२			970	१ ८६
		८२१	३ ०४			१२८	0 80
			राबाद			१२९	9 29
		४५/१अ	9 44			939	२ २५
		84/9	9 44			939	0 80
		84/2	₹ ७०			938	9 ७९
			दाबाद			एकूण	१६ ०२
		५१/१	0 39				
		49/2	8 65		डावे-११	208	० ८१
		49/3	9 33			८३३	0 65
		५१/२अ	9 २७			۷	9 03
		४८/१अ	१ ५८			८३५	9 09
		8८/२	० ५०			८३ ६	0 30
		४८/१	0 88			۷30	0 69
		४८/१ब	0 88			787	२ ०१
		४९/१	0 83			۲۵،	3 60
		88/3	२ ३०			८४५ ८४६	9
		88/8	9 29			۲80 ۲80	० ५०
		40	० ६४			282	9 99
						८४९	2 00
		एकूण	३१ ५१			۷ ۷ 0	9 02
						८ ५ ٩	9 40
		बेत	नखेड			703	9 80
	डावे-१०	80	० ६७				
		ξo	० ३५			एकूण	२१ ६९
		۲8	४ २०				
		८५	9 90		डावे-१२	८ २३	२ १०
		८६	9 84			८४५	9 09
		۷۵	0 80			780	१ ०५
		۷۷	9 00			८ ४٩	० ६६
		923	० ७५			683	3 08
		9२४	0 39			788	३ ०५

अनुसूची —चालू				अनुसूची —चालू			
(9)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर
		८५३	0 89			29	9 00
						22	०८९
		८५२	3 04			23	२ ४०
		८५५	9 २२			28	० ८९
		८५४	9 ६०			२५	१ ६५
		८५६	0 90			२६	१ ६२
		८५७	o 89			20	9 २०
		८५८	0 88			२८	9 03
						28	२ ७२
		एकूण	9८ ९४			93६	१ ६९
		, φ.				930	१ ६६
बेलखेड	डावे-१	998	२ १५			93८	3 93
वितरिका क्र. २		922	२ ६०				
	•	980	9			एकूण	३१ ९८
		989	0 69	बेलखेड	उजवे-१	210	0.00
		982	२ २२	बलखरू लघुपाट क्र. ३	0014-4	30 3८	१ ०४ २ ९ २
		983	३ 9 ९	लियुपाट प्रम. इ		3 <i>c</i>	9 88
		988	8 00			80	0 55
		984	२ २०			83	0 (90
		१४६	४ १५			88	२ २५
		980	9 34			84	0 (90
		98८	٥ ८٩			86	० ८३
						88	0 39
		एकूण	२५ २१			48	0 30
		0.02	0.4.0			५५	० ६५
	उजवे-१	993 988	9 40 4 60			५६	१०३
		998	9 40			46	0 80
		922	9 ८२			49	० ८१
		984	0 86			६ 9	9 20
		98६	, 9			६ २	9 80
						६३ ४७	० ०५ १ ९२
		एकूण	97 ८०			89	
	उजवा पुच्छ	930	o 40			एकूण	१८ ७२
	3	937	२ ५६		п⊋сх	20	
		933	० ८३	•	पुच्छ	39	8
		938	० ७६			32	٥ ६८
		934	१ २६			33	० ६८
		939	२ २५			38	9 38
		30	2 00			34	9 ७९
		२०	१ ९४			3६	१ ६२

	अनुसू	ची चालू			अनुसू	चीचालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर
		30	9 08			92	२ ०९
		36	4 98			98	9 04
		38	9			९५	० ५५
		80	२ ०१			९६	0 40
		89	० ८६			90	0 90
		85	9 00			८२	o 82
		83	0 90				
		88	0 30			एकूण	9६ 9७
		84	9 0&				
		४६	9 ८२	पार्ण	ो वापर संस्थे	चे एकूण क्षेत्र	3£3 ७९
		एकूण	२७ ६८			चि. '	वि. वाकोडे,
} , } , , , , , , , , , , , , , , , , ,	 ^2	00.10	- 24	अकोला :		कार्यक	गरी अभियंता,
बेलखेडा शाखा	डाप-५३	88/9	० २५	दिनांक २८ ऑगस्ट	ट २०१८.		गटबंधारे विभाग,
कालवा		£3/8	0 80			;	अकोला.
		ر 03	0 34				
		۲۰8	0 33	भाग १ (अ.वि.पु.)	मिशाचा थ	് ക എറ	
		८०६	० १६				
		C00	0 79	B	Y EXECUT	IVE ENGINEER	
		٥٥٧	0 70	Mміsғ Аст, 2005	5		
		८ 9३	4 40		Notifi	cation-III	
		۷۹8	० ९५	No 5764 TD			
		८१५	0 94	NO. 3704-16	-4-Mounicat	ion-3-2018.—	
		८२१	9 80			ecided to deline	
		८२२	७ ६ ५ 	hydraulic basis	and as pe	er's Association er administrative	convenience
		एकूण	१७ ६२	C. V. Wakode	, Executiv	Rule 3 of MMISF ve Engineer,Ak elineate Areas o	ola Irrigatior
	उजवे-७	903	० ३८	following WUA'	s and direc	ct that the certific d holders and/o	ed copy of the
		93	0 33	said WUA's sha	ıll be displa	yed on the notic	e board of the
		98	0 40			am Panchyat, T ision and Divisio	
		७५	0 30	prominent publi		SION AND DIVISIO	ir and at othe
		७६	0 56		•	nde Evecutivo E	ngineer Akels
		00	0 29			ode, Executive E so hereby declare	_
		90	0 80	shall be suppli	ed by the	Appropriate A	uthority to ar
		७९	१ ६०			occupiers of su ater through Wa	
		८०	७०५	•		ing on all the	
		۷٩	० २५	· ·		der Managemer	nt of Irrigation
अएक-१९ (१८०४).				System by Fari	mers.		

		is notification or pa			SCHEDU	JLE—Contd.	
		e date of publicati azette file an appe		(1)	(2)	(3)	(4)
		ola Irrigation Circle					Н. А
pontonang	g Engineer, 7 iii	ola irrigation Oliolo	, ratola.			82	1 27
	SCHE	DULE				83	1 19
	SCITE	DOLE				83	1 19
Nan	ne of the Proje	ect:-Wan Project				84	0 20
Nan	Tq. Telhara,		,			88	0 08
		ddhivinayak Water q. Telhara, Distt. A				Total .	. 17 32
Offtake	Distributory/	Villagewise Surv	rev No /		OR-9	63	1 54
Numbers	Branch	Gut No. Wise	•			50	0 71
	Canal/					51	0.30
	Main	Survey Nos./	Area			52	0 77
	Canal	Gut Nos.				53	0.89
						54	0.50
(1)	(2)	(3)	(4)			44	0 71
			H. A.			49	0 20
			11.73.			830	1 07
		Belkh	ed			831	1 02
Belkhed	OR-6	93	0 97			824	1 88
Branch		97	1 80			825 828	170
Canal		98	1 21			829	0 82 1 74
		100	4 00			273	2 15
		101	0 48			840	2 00
		102	3 44			823	260
		107	1 00			020	
	OR-7	108	1 59			Total .	. 20 60
		103	0 38				
		73	0 80		OL-9	89	2 98
		74	0 48		0_0	90	4 32
		75	0 30				
		76	0 85			91	0 10
		77	0 30			92	0 10
						103	0 35
		78	1 12			104	0 46
		79	1 60			105	0 75
		80	7 05				
		81	1 60			106	0 63
		92	2 09			109	0 77
		94	1 09				
		95	0 55			110	0 35
						111	2 90
		96	0 50				
		97	0 10			115	1 43
	To	otal	33 80			116	0 43
						117	1 62
	OR-8	64	4 38			118	1 58
		65	0 45			119	174
		70	0 08			400	
		70 71 72	0 08 1 21 7 27			120	0 85

	SCHEDU	ILE—Contd.			SCHEDU	JLE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A
		122	1 00			48/1A	1 58
		842	2 05			48/2	0 50
		832	0 54			48/1	0 94
						48/1B	0 94
		Total .	. 27 11			49/1	0 93
		Mana				49/3	2 30
	OD 40		dabad			49/4	1 21
	OR-10	39/1	1 59			50	0 64
		39/2	1 27			Total .	. 31 51
		41/3	0 15			iotai .	. 3131
		41/4	0 15			Bell	khed
		41/5	0 15		OL-10	47	0 67
		41/6	0 10			60	0 35
		42	0 40			84	4 20
		43	8 50			85	1 97
		44/1	1 51			86	1 45
		44/1A	1 52			87	0 40
		45/1	1 35			88	1 07
		45/2	1 20			123	0.75
		46/1	2 00			124	0 31
		46/1A	1 18			125	0 28
		46/2	1 00			126	3 85
		821	0 30			127	1 86
		822	3 60			128	0 40
		44	0 65			129	1 21
		Total .	. 26 62			130	2 25
		rotar .				131	0 40
		Bell	khed			139	1 79
R-11		815	1 12				
		816	1 03			Total .	. 16 02
		817	1 02		OL 44	070	0.04
		818	1 05		OL-11	279	0.81
		819	0 68			833	0 92
		820	0 82			834	1 03
		821	3 04			835	1 09
			abad			836	0 30
		45/1A	1 55			837	0 81
		45/1	1 55			838	2 01
		45/2	270			839	3 80
		Mam	dabad			845	1 72
		51/1	0 39			846	1 60
		51/2	4 92			847	0 50
		51/3	1 33			848	1 11
		51/2A	1 27			849	2 07

	SCHEDU	JLE—Contd.			SCHEDI	JLE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A.
		850	1 02			30	2 00
		851	1 50		L-Tail	20	1 94
		273	1 40			21	1 00
						22	0 89
		Total .	. 21 69			23 24	2 40 0 89
	OL-12	823	2 10			25	1 65
	02 12	845	1 71			26	1 62
		840	1 05			27 28	1 20 1 03
		841	0 66			29	272
						136	1 69
		843	3 06			137	1 66
		844	3 05			138	3 13
		853	0 49			.	04.00
		852	3 05			Total .	. 31 98
		855	1 22	Belkheda	OR-1	37	1 04
		854	1 60	Minor No. 3		38	2 92
		856	0 10			39	1 99
		857	0 41			40	0 22
		858	0 44			43	070
			40.04			44	2 25
		Total .	. 18 94			45 48	0 70 0 83
Belkhed	OL-1	114	2 15			49	0 31
Distributory	02.	122	260			54	030
No.2		140	1 66			55	0 65
		141	0 81			56	1 03
		142	2 22			58	0 40
		143 144	3 19 4 07			59	0 81
		145	2 20			61 62	1 20 1 40
		146	4 15			63	0 05
		147	1 35			47	1 92
		148	0 80				
		Total .	. 25 20			Total	18 72
Belkhed	OR-1	113	1 50		Tail	31	4 63
Minor No. 2	-	144	5 80			32	0 68
		119	1 50			33	0 68
		122	1 82			34	1 39
		145 146	0 98 1 20			35	1 79
		140				36	1 62
		Total .	. 1280			37	1 04
	D = "		0.50			38	5 14
	R-Tail	130	0 50			39	1 99
		132 133	2 56 0 83			40	2 01
		134	0 76			41	0 86
		135	1 26			42	1 70
		139	2 25			43	0 97

	SCHEDULE	E—Contd.		भाग १ (अ.वि.पु	.) म.शा.रा., अ. क्र	5. 982६.	
(1)	(2)	(3)	(4)	;	कार्यकारी अभिय	ता, यांजकडून	
			H.A.	महाराष्ट्र सिंचन	पद्धतीचे शेतक-यांक	डून व्यवस्थापन अ	धिनियम-२००५.
		44	0 30	^			•
		45	1 06		प्रकट	•	
		46	1 82	क्रमांक ५७६४	-तांशा-४-अधिसूचन	T-3-209 <i>C</i> .—	
		Total	27 68		राष्ट्र सिंचन पद्धतीचे प लम क्र. ५, ६, ७ व		
Belkhed	OL-13	46/1	0 25		गणी वापर संस्थांचे		
Branch		63/4	0 40		करण्यासाठी मी, वि		
Canal		803	0 35		रे विभाग, अकोला,		
		804	0 33		र विकास, अवगरात, ाच्या प्रमाणित प्रति,		
		806	0 16		ाव्या प्रगानित प्रात, गाद्या ग्रामपंचायत क		
		807	0 21				
		808	0 20		गीय व विभागीय		
		813	5 57	सावजानक ठिका	णी सूचना फलकाव	र माहितासाठा प्रा	सद्ध करात आहं;
		814	0 95	त्याअर्थी, आत	ता, मी, चि. वि. वाव	होडे, कार्यकारी अ 	भियंता, अकोला
		915	0 15	पाटबंधारे विभाग	, अकोला असेही	जाहीर करतो की	यापुढे समुचित
		821	1 40		े गेणत्याही वैयक्ति		0 0
		822	7 65		गणी पुरविले जाण		
		Total	17 62	·	यवस्थापन या खाली गाणीवापर संस्थेमार्फर		
	OR-7	103	0 38	असेल.		J	
		73	0 33	भा मळ्टनम	ने वाधिन सानेना	र क्रोणनारी गर	नीम हे महनाम
		74	0 50	-	ळे बाधित झालेल्य		
		75	0 30		र झाल्यापासून ३० 1		
		76	0 29	अकाला सिचन म	ांडळ, अकोला यांच्य	ग कायालयात अप	लि करता यइल.
		77	0 29		अनुर	ाुची	
		78	0 47	o.—	· ·		A
		79	1 60	सिचन प्रकल्प	ाचे नाव : वान प्रक	ल्प, ता. तल्हारा,	जि. अकाला.
		80	7 05	पाणी वापर	संस्थेचे नाव व पत्ता	:श्री आदिशक्ती	पाणी वापर
		81	0 25	₹	नंस्था,थार, ता. तेल	हारा, जि. अकोला	
		92	2 09		, ,	•	
		94	1 05	<u> </u>		पाणी वापर संस्थ	
		95	0 55	विमोचक	वितरीका/कालवा/	सर्व्हे नं./गट नं.	वार क्षत्र
		96	0 50		मुख्य कालवा/ -		
		97	0 10		शाखा कालवा	सर्व्हे/गट	क्षेत्र
		82	0 43			नंबर	
		Total	16 18	(9)	(5)	(3)	(8)
Total Area of W	Vater User's Ass	ociation	363 79				हे. आर
TOTAL THE COLOR	valor 0001 0 7 100	oolation				गाडेग	ा व
				थार लघुपाट	उजवा-१	46	9 84
				3 "		ξο/9	० ८२
			WAKODE,			ξ9/9]	\
Akola:	-b Λιιανια+ 0040		ive Engineer,				
	LIVER TO THE PROPERTY OF THE P	AKOIA ITTIO	ation Division,			६१/२अ	२ ६९
Dated the 28t	1174ugust 2010.	_	Akola.			9 1/ \ \	7 41

	अनुसू	वी चालू			अनुसूच	ग्री चालू	
(٩)	(3)	(३)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर
		६२/२	० ९३			ባ ६/ ५	० ५०
			थार			9५/२	२ ००
		५ ३/१	9 40			१८/६	० ५०
		43/2	० ९२			9८/७	9 00
		५३/२अ	० ९२			28	9 90
		43/3	9 02			२१/१]
		43/8	9 09			२१/१अ	
		43/0	9 38			२१/१ब	9 30
						२१/३	
		एकूण	१२ ६५			२१/२	
			<u></u>			२२/१]
o 			डेगाव			२२/२	२ ६०
थार लघुपाट	डावा-१	₹ ८/ २	0 39			२२/२अ	
		38	० १५			25/8	
		89/9	0 89			२१/२	0 88
		४१/१अ	0 68				
		89/२	9 48			एकूण	२० २ ^०
		83/2	2 83				
		४३/२अ	0 99				डेगाव
		83/3	9 29	थार लघुपाट	डावा-२	38	९ ३०
		83/8	0 89			80/9	9 99
		83/9	0 69			80/3	9 40
		83/3	0 30			80/3	9 90
		४४/३अ	o 3८ 			80/8	9 80
		एकूण	१० ०८			४०/५	२ १४
						89/3	२ ९१
			थार			46	५ ३०
थार लघूपाट	उजवा-२	98/२	9 83				
		94/9	9 २०			एकूण	२५ ३२
		१५/३ १५/५अ	२ ०० १ ५०	थार लघुपाट	उजवा-३	9	 ग्रार
		१५/५अ १६/१ब	9 29		- ' ' ' ' '	93/3	ግ ዓ ६ ^c
		१६/१ब १६/१ब	9 20			१२/ <i>२</i> १३/३अ	
		98/9	9 20				0 09
						93/8	٩ २३
		१६/ ४	0 23			93/4	0 60

	अनुसूर	वी चालू		अनुसूची —चालू				
(9)	(5)	(\$)	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आ	
		१३/६	० ५०	थार लघुपाट	डावा-४	8	9 00	
		98/3	8 80			५/२	0 20	
		२१/२	0 80			4/0	0 90	
		२२/४	२ ०४			६/१	० २०	
		२२/५	0 (9(9			६/२	0 93	
		२३/१	9 २०			६/३	0 40	
		२३/१अ	9 २०			६/५	9 00	
		२३/१ब	0 89			0/9	3 20	
		२३/३	9 29			0/3	9 9(
		२५/२अ	१ ६२			७/३अ	9 9(
		? ' '	9 42			0/8	۰ ۷	
		28	o &8			७/६	o &9	
		 २२/१				۷/۹ د/۹	2 00	
		२२/१	० २०			۷/۹ دراع	0 ()	
		२२/२अ _	(1)			८/३ ८/४	० ६ [,] २ २	
		\\/\©i _				93/2	0 (9)	
		एकूण	२० ५५			१३/२अ	9 8	
थार लघुपाट	डावा-३	9	५ ६१			एकूण	२७ ८३	
		५ ६/१	9 00	OH T - 17 H T		0 - 10	- 101	
		40/9	३ २ ९	थार लघुपाट	पुच्छ भाग	90/9	0 (9)	
		५ ७/२	२ ४३			৭০/৭अ ৭০/৭ब	3 9°	
						10/19	Ų 0.	
		4८/9	9 04			90/2	9 00	
		५८/१ ५८/१अ	9 (94 9 (94			90/२ 90/3		
		५८/१अ	9 194			90/3	० २०	
		५८/१अ ५८/२	१ ७५ ० ८५			90/3 90/8	o २0	
		५८/१अ ५८/२ ५८/२अ	9 64 0 64 0 69			90/3	o २० १०० १००	
		५८/१अ ५८/२ ५८/२अ ५८/३	9 64 0 64 0 69 0 65			90/3 90/8 99/9	9 00 0 20 9 00 9 00 3 30 9 00	
		५८/१अ ५८/२ ५८/२अ	9 64 0 64 0 69			१०/३ १०/४ ११/१ ११/३अ	0 70 9 00 3 30 9 00	
		५८/१अ ५८/२ ५८/२अ ५८/३	9 64 0 64 0 69 0 65			१०/३ १०/४ ११/१ ११/३अ १२/१अ	o २० १०० १०० ३३०	

ું અ _વ	गुसूची चालू			अनुसृ	चीचालू	
(9) (2)	(३)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
		हे. आर				हे. आ
	गाः	डेगाव	थार	डावा-२	१६/५	0 (9
थार उपलघुपाट डावा-१	42	0 08	उपलघुपाट-	9	9८/9	0 0
3		थार			१८/१ब	9 81
	83/9	3 00			9९/२	0 4
	83/7	9 00			9९/३	٩ ६
	४३/२अ	0 30			३८/ 9	9 2
	४३/२ब	o 36			3८/२	9 2
	9 2 /49	2 39			3८/3	0 4
	9° 44/9	9 90			80	9 4
	44/ 2	3 00			38/9	9 (9
	49/4 49/9	२ ०० २ ११			38/5	9 0
		9 00			85/5	8 0
	ξο/9				83/9	8 0
	ξο/?	ο ξο			83/2	0 4
	ξο/3	0 90			90	2 0
	ξο/8	0 98				
	६०/५				एकूण	२२ १
	एकूण .	. १८ ५६	OTT.		0.440	
			थार	डावा-३	9८/9	0 81
थार उजवा-२	१९/१अ	9 09	उपलघुपाट-	4	9८/२	0 (9
उपलघुपाट-१	98/2	० ४५			9८/२ 9८/३	0 (9)
	98/3	9 90			१८/३ १८/४अ	9 8
	३७/१अ	० ३६			9८/ ५	90
	30/2	9 40			^{१८/५} १८/५अ	9 0
	३७/२ब	5 85			9८/६	0 4
	30/2	२ ६३			9 <i>८/</i> ७	90
	3८/9	9 30			96/6	٦ · 0
	३८/१अ	१ ६८			94/2	२ o
	80	9 40			२०/१अ	9 6
	89	9 83			२०/२	9 0
	85/5	0 30			२०/२अ	0 6
	88/5				29/9	9 2
	88/8	२ ००			२१/१अ	0 2
	88/4				२१/१	9 0
	४३/२अ	० ५०			२१/१अ	0 4
	४३/२ब	० ५०			२१/१ब	0 4
	५५/१]	0 60			२२/१	9 0
	५५/२				२२/२	0 6
	42/3	0 00			२२/२अ	9 0
	77/2	_			77/79	
	45/8	0 06			(1) (0)	

	अनुसूर्च	गि —चालू			अनुसूचे	ो —चालू	
(٩)	(3)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर
	पुच्छ भाग	२०/१	१ ६५		पुच्छ भाग	3	० ५१
		२०/६	१ ६२			३/अ	0 60
		२०/४अ	२ ००			3/3	२ ७५
		२०/३	0 90			4/0	0 92
		२०/४	9 २०				0 92
		२०/५	9 २०			4/9	
		२८/१	२ ००			५/२	० ४२
		२८/२अ	9 9८			4/3	9 38
		२८/२ब	० ५१			4/8	१ ७६
		२८/३	0 30			4/4	० २५
		२८/३ब	0 58			५/५अ	0 93
		३६/१ब	० २५			५/५ब	० १२
		38/3	१ २६			५/६	० ८३
		38/8	० ६५			8	8 88
						६ १ /१	9 94
		एकूण	१४ १६				
						६ १ /४	० ५४
ग्रार	उजवा-१	3 ८/9	२ १०			६१/५अ	० ५८
उपलघुपाट-२		38/3	0 (90			६१/५ब	० ५८
Ü		38/8	0 30			६१/६	० ९३
		38/4	0 (90			६२	१ ०२
		३९/६	० ७५			ξ 3	० ६०
		82/9	0 80				
		82/2	9 90			11-1-111	00.07
		83/3	9 84			एकूण	99 92
		83/8	9 44				
		48/2	9 80	τ	गणी वापर संस्थे	वे एकूण क्षेत्र	२९२ ४१
		48/3	9 48				
		६०/१	9 00				
		<i>६</i> ०/२	० ९०				
		ξ\0 <i>3</i>	० ६०				
		६०/४	60 0			चि. वि	. वाकोडे,
		६०/५	१ ६५	अकोला :		कार्यका	री अभियंता
				<u> </u>			
				दिनांक २८ ऑग	स्ट २०१८.	अकोला पा	टबंधारे विभ

भाग १ (अ.वि.पृ	रु.) म.शा.रा., अ.	क्र. १४२७.			SCHEDU	ILE—Contd.	
	BY EXECUTIV	VE ENGINEER	2	(1)	(2)	(3)	(4)
Mmisf Act, 20	005					Tha	H.A.
		ation-III				53/1	1 50
						53/2	0 92
No. 5764-	TB-4-Notification	on-3-2018.—				53/2A	0 92
			ate the Area of			53/3	1 02
•	of Water User sis and as per		,			53/4	1 01
under Section	ns 5, 6, 7 and R	ule 3 of MMISF	Act, 2005. I,			53/7	1 39
	de, Executive ola hereby, deli	-	_			Total	12 65
	JAs and direct		•				
	and list of land		-		O.L1	Gadeg 38/2	aon 0 31
	hall be display incerned Grar				O.L1	39	0 15
	tion, Sub-Divis	•				41/1	0 69
prominent pu	ıblic places.					41/1A	0 79
Therefore	, I, C. V. Wakod	le, Executive E	ngineer, Akola			41/2	1 54
Irrigation Divis	sion, Akola also	hereby declar	e that no water			43/2	2 43
	upplied by the olders or oc		-			43/2A	0 99
	of supply of v					43/3	1 21
Association	shall be bind	ing on all the	holders and			43/4	0 41
occupiers of System by F	the land unde	er Manageme	nt of Irrigation			43/5	0 81
System by F	aiiieis.					43/3	0 37
	n affected by th					44/3	0 38
notification in	0 days from th the <i>Official G</i> g Engineer, Ak	<i>Bazette</i> file an	appeal before			Total	10 08
·		-				Tha	r
	SCHE	EDULE			O.R2	14/2	1 43
Name of t	he Irrigation I	Project :-Adis	shakti WUA,			15/1	1 20
	Thar, Tq. Telha	-				15/3	2 00
Na	me of the WU		ect,			15/5A	1 50
Officia	•	, Distt. Akola.	Cum and No. /			16/1B	1 21
Offtake Numbers	Distributory Branch/		Survey No./ vise Area			16/1C	1 20
	Canal/					16/1D	1 20
	Main	Survey No./	Area			16/4	0 23
	Canal	Gut No.				16/5 45/2	0 50
(1)	(2)	(3)	(4)			15/2 18/6	2 00 0 50
			H.A.			18/7	1 00
			adegaon			24	1 90
Thar Minor	o.R. 1-A	58	1 45			21/1	1 30
		60/1	0 82			21/1A	
		61/1 61/2A	2.60			21/1A	1 30
		61/2A 61/3	2 69			21/3	-
		62/2	0 93			21/2	
		02/2	0 00				

	SCHEDU	LE—Contd.			SCHEDL	JLE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A.
		22/1			O.L3	1	5 61
		22/2	260			56/1	1 70
		22/2A				57/1	3 29
		22/4				57/2	2 43
		21/2	0 44			58/1	1 75
		Total	00.04			58/1A	1 75
		Total	20 21			58/2	0 85
		Gadeg	200			58/2A	0 81
	O.L2	39	9 30			58/3	0 72
		40/1	1 19			59/1	2 42
		40/2	1 58			63	1 50
		40/3	1 18			Total	22 83
		40/4	1 67				
		40/5	214		O.L4	4	9 00
		41/3	2 96			5/2	0 20
		58	5 30			5/7	0 15
						6/1	0 20
		Total	25 32			6/2	0 13
		T				6/3	0 50
	O.R3	Tha 13/3	r 161			6/5	1 00
	O.IX3	13/3A	0 79			7/1	3 28
		13/4				7/3	1 97
			1 23			7/3	1 97
		13/5	0.81			7/4	0 81
		13/6	0 50			7/6	0 64
		14/3	4 40			8/1	2 08
		21/2	0 40			8/1C	0 87
		22/4	2 04			8/3	0 66
		22/5	0 77			8/4	2 20
		23/1	1 20			13/2	0 75
		23/1A	1 20			13/2A	1 41
		23/1B	0 41			Total	27 82
		23/3	1 21				
		25/2A	1 62				
		25/2	1 52		Tail	10/1	0 76
		24	0 64			10/1A	3 91
		22/1				10/1B	3 00
		22/1	0 20			10/2 10/3	1 00 0 20
		22/2A				10/3	1 00
						10/4	1 00
		Total	20 55			11/1 11/3A	3 30
						11/0/1	3 30

	SCHEDU	LE—Contd.			SCHEDU	ILE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.				H.A
		12/1A	1 75			43/2A	0 50
		12/2	1 20			43/2B	0 50
		12/3	0 81			55/1 55/2	0 80
		Total	17 93			52/3	0 07
						52/4	0 08
		Gade	gaon			Total .	. 20 43
Thar Sub-	O.L1	58	0 74				
Minor		Tha	ar		O.L2	16/5	0 72
		43/1	3 00			18/1	0 09
		43/2	1 00			18/1B	1 47
		43/2A	0 30			19/2	0.50
		43/2B	0 36			19/3	1 60
		54	2 31			38/1	1 25
		55/1	1 10			38/2	1 21
		55/2	3 00			38/3	0.51
		59/1	2 11			40	1 50
		60/1	1 00			39/1	1 76
		60/2	0 60			39/2	1 02
		60/3	0 90			42/2	4 00
		60/4	0 14			43/1	4 00
		60/5	2 00			43/2	0.50
						17	200
		Total	18 56				
						Total .	. 2213
Thar Sub-	O.R2	19/1A	1 01				
Minor-1		19/2	0 45				
		19/3	1 90		O.L3	18/1C	0 47
		37/1A	0 36			18/2	0.73
		37/2	1 50			18/2C	0.73
		37/2B	2 42			18/3	1 00
		37/2C	2 63			18/4A	1 49
		38/1	1 30			18/5	1 00
		38/1A	1 68			18/5A	10
		40	1 50			18/6	0.50
		41	1 43			18/7	1 00
		42/2	0 30			18/8	270
		44/2				15/2	200
		44/4	2 00			20/1A	1 66

	SCHEDU	ILE—Contd.		SCHE	DULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1) (2)	(3)	(4)
			H.A.			H.A.
		20/2A	0 85		59/3	1 59
		21/1	1 20		60/1	1 00
		21/1A	0 20		60/2	0 90
		21/1	1 00		60/3	0 60
		21/1A	0 50		60/4	073
		21/1B	0 50		60/5	1 65
		22/1	1 00			
		22/2	080		Total	40.00
		22/2A	1 00		Total	18 22
		Total	22 34			
				Tail	3	0 51
					3/A	080
					3/3	2 75
	Tail	20/1	1 65		5/7	0 18
		26/6	1 62		5/1	0 18
		20/4	200		5/2	0 42
		20/3	0 10		5/3	1 36
		20/4	1 20		5/4	1 76
		20/5	1 20		5/5	0 25
		28/1	200		5/5A	0 13
		28/2A	1 18		5/5B	0 12
		28/2B	0 51		5/6	0 83
		28/3	0 30		4	4 49
		28/3B	0 24		61/1	1 15
		36/1B	0 25		61/4	0 54
		36/3	1 26		61/5A	0 58
		36/4	0 65		61/5B	0 58
					61/6	0 93
		T	4440		62	1 02
		Total	14 16		63	0 60
					T	40.40
har Sub-	O.R1	38/3	2 10		Total	19 18
/linor-2		39/3	070			
		39/4	0 30	Total Area of Water Us	ser Association	292 41
		39/58	070			
		39/6	0 75			
		42/1	0 40			
		42/2	1 90			
		43/3	1 95		C. V. V	WAKODE
		43/4	1 55	Akola:	Executiv	e Engine
		59/2	1 40	The 28th August 2018.	Akola Irriga Δ	ation Divis Ikola.

सहाराष्ट्र सिचन पढतीचे शेतक-ग्रांकडून व्यवस्थापन अधिनयम, २००५.	भाग १ (अ.	वि. पु.) म. शा. रा.,	अ. क्र. १४२८.			अनुसू	ची- चालू	
श्री		कार्यकारी अभिव	यंता, यांजकडून		(9)	(२)	(3)	(8)
अप्रेश - अवित्य	महाराष्ट्र सिं	चन पध्दतीचे शेतक	-यांकडून व्यवस्था	ग्न अधिनियम,				हे. आर
क्रमोक ५७६,४-चाँबा-४-अधिल्युवना-३-२०२८ ज्यावर्थीं, महाराष्ट्र, विंत्रचन पबदतीये लेकन-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कराम ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय आदाजा और की, पाणी पापर संस्थाने जलाशात्रीय व प्रशासकीय पीर्यं आधान और की, पाणी पापर संस्थाने जलाशात्रीय व प्रशासकीय पीर्यं कार्यक्षेत्र निर्यं कार्यक्षात्र विभाग, अकोला खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अध्ययत्व नकाशाय्य प्रमाणित प्रती, जांगेनसारक आणि,किंचा अक्रनेदार योच्या नावाय्य व्यवसाय माणित प्रती, जांगेनसारक आणि,किंचा अक्रनेदार योच्या नावाय्य व्यवसाय कार्यक्षात्र कारिक कार्यक्षात्र संस्थांचे अध्ययत्व नकाशाय्य प्रमाणित प्रती, जांगेनसारक आणि,किंचा अक्रनेदार योच्या नावाय्य वाध्य आण्यात्रवाद्य कार्यक्षात्र कारिकिंचा अध्ययत्व नकार्यक्षात्र प्रमाणित प्रती, जांगेनसारक आणि,किंचा अध्ययत्व स्थान करावाय्य स्थान्य आण्यात्र कार्यक्षात्र आणि, किंचा संस्थांचे अध्ययत्व नकार्यक्षात्र आणि, क्षात्र महत्त्वाया सार्वजनिक दिकाणी सुरना फलावाव्य मारिक्षात्र आणि, इतर महत्त्वाया सार्वजनिक दिकाणी सुरना फलावाव्य मारिक्षात्र आणि, इतर महत्त्वाया सार्वजनिक दिकाणी सुरना फलावाव्य मारिक्षात्र आणि, इतर महत्त्वाया सार्वजनिक दिकाणी सुरना फलावाव्य मारिक्षात्र अधित अधित अधिक करतेत असे स्थान प्रमाण सुरवं चार्वा विभागत, अकोला पार्वकार करित करते की, यापुढ समुविव प्राधिकरणात्रफं अदे । स्थान सुरवाद्य विभागत सुरवाद कराविक स्थानेवता, अपीर्व कराविक स्थानेवता स्थानिक स्थानिक स्थानेवता स्थानिकराया स्थानिक स्थानेवता स्थानिक स्थानेवता स्थानिक स्थानिक स्थानेवता स्थानिक स्था	२००५.—						३१/१ड	० ८५
जयाअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पब्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन ५५५/२ ० ४५ अविनियम, २००५ मधील कला ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा ५५/४ ० १६ निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय ५५/४ ० ३० अविनियम, २००५ मधील कला ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा ५५/४ ० ३० अविनेदात, अकोला यादसंबारे विभाग, अकोला खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अवध्यावत नकाशाच्या प्रमाणिक सती, जमीनबारक आणि/किंवा ३७/२ १ ९४ कळवेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपोण्याय कर्मालया आणि हिती कर्णताय कर्मालया प्रमाणिक सती, जमीनबारक आणि/किंवा ३८/२४ ० ५५ स्तराच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कर्मालय, त्रामिक कर्मालय सार्वकानिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे. त्याच्याणी, वि. वि. वाकोहे, कर्मकावा आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वमायोग व विभागीय कर्मालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वमाय कर्मालया प्रमाणीय विभागीय कर्मालया आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वमाय कर्मालया प्रमाणीय विभागीय कर्मालया कर्मालया प्रमाणीय कर्मालया प्रमाणीय कर्मालया कर्मालया पर्वमाय कर्मालया कर		प्रकर	: न-३				३१/१ग	० ८५
अविनियम, २००५ मधील कलम ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा ि पिर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संख्यों कारवाण्डीय व प्रशासकीय सोईन कार्यक्षेत्र निष्टियती करण्यासाठी मी, दि, वि. वाकांडे, कार्यकारी सोईन कार्यक्षेत्र निष्टियती करण्यासाठी मी, दि, वि. वाकांडे, कार्यकारी अ९/२ 9 ६४ संख्यों अध्यावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/किंवा कर्केदार यांच्या नावाच्या व्याद्या प्रमाणेवायत कार्यांत्य, वाहसील कार्यांत्य, विकागी यांच्या वावाच्या व्याद्या प्रमाणेवायत कार्यांत्य, वाहसील कार्यांत्य, विकागी यांच्या वावाच्या व्याद्या प्रमाणेवायत कार्यांत्य, वाहसील कार्यांत्य, विकागी सुवना फलकाव्य साहिवीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे. त्यांच्यां, प्रपतिभागीय व विमागीय कार्यांत्य आणि इतर महत्त्वाच्यां विकागी सुवना फलकाव्य साहिवीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे. त्यांच्यां, मी, वि. वि. वाकंडे, कार्यकारी अभिवंदा, अकोला पार्यव्यारे विमाग, अकोला असेही जाहीर करतों की, यापुंडे समुवित प्राधिकरणातर्फ कोणायाही वैयत्तिक कार्योनमधारकाला किंवा कंकोचार यांचे वामिनीस्य पाणी पुरवेदिक जागा नाहीं आणि रिंचन पद्यतींचे रेताल-वांकहृत व्यवस्थापन पाणी पुरवेदिक जागा नाहीं आणि रिंचन पद्यतींचे रेताल-वांकहृत व्यवस्थापन पाणी पुरवेदिक जागा नाहीं आणि रिंचन पद्यतींचे रेताल-वांकहृत व्यवस्थापन पाणी पुरवेदिक जागोनीम्या सर्च वारकावर व मोगावटधारकांवर पाणी वापर संख्यांमार्कत पाणीपुरवटा करून घोण वंघनकारक असेल. या प्रकटनामुळे बाचित झालेत्यांचा केंचव कार्यात्य पाणी वापर संख्यांचा कार्यात्य जारील करता येईल. विकाग मंजकता वांच्या कार्यात्या अपील करता येईल. ६० ६० सुवां वांचा कार्यात्या अपील करता येईल. ५० ६० सुवां वांचा व पत्ता '- साईबावा पाणी वापर संख्या, पाणी वापर संख्येत नाव व पत्ता :- साईबावा पाणी वापर संख्या, पाणी वापर संख्येत व व पत्ता :- साईबावा पाणी वापर संख्या, पाणी वापर संख्येत व व पत्ता :- साईबावा पाणी वापर संख्या, पाणी वापर संख्येत व व पत्ता :- साईबावा पाणी वापर संख्या, पाणी वापर संख्येत व व पत्ता :- साईबावा पाणी वापर संख्या, पाणी वापर संख्येत व व पत्ता :- साईबावा पाणी वापर संख्या, पाणी वापर संख्यों व व व पत्ता :- साईबावा पाणी वापर संख्या, पाणी वापर संख्यों व व पत्ता :- साईबाव प्रताच संख्या क्यांत्य स्वांत्य संख्या, पाणी वापर संख्यों व व व पत्ता :- साईबाव प्रताच संख्या, पाणी वापर संख्य	क्रमांक ५।	७६४-तांशा-४-अधिसूच	ना-३-२०१८.—				३१/२	3 90
निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय अभित्र कर अठ	ज्याअर्थी,	महाराष्ट्र सिंचन पध	दतीचे शेतक-यांक	डून व्यवस्थापन			44/2	० ४५
सोईने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, बि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकीला पाटबंधारे विमाग, अकोला खालीलप्रमाणे पाणी वापर संख्यें अद्यागत नकाशाच्या प्रमाणीयात कार्यालय, वारतील कार्यालय, विह्ने साथा नवाच्या याद्या प्रामणंवायत कार्यालय, वारतील कार्यालय, विह्ने साथा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्ताच्या सार्वजनिक ठिकाणी सुचना फलकावर माहितीसाठी प्ररिष्ध्व करीत आहे. त्याजवीं, मी, बि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विमाग, अकोला असेही जाहिर करती के पुण्डे समुचित प्राधिकरणातर्फे विमाग, अकोला असेही जाहिर करती के पुण्डे समुचित प्राधिकरणातर्फे विमाग, अकोला असेही जाहिर करती के पुण्डे समुचित प्राधिकरणातर्फे विमाग, अकोला असेही जाहिर करती के पुण्डे समुचित प्राधिकरणातर्फे विमाग, अकोला असेही जाहिर करती के पुण्डे समुचित प्राधिकरणातर्फे विमाग, अकोला असेही जाहिर करती के पुण्डे समुचित प्राधिकरणातर्फे विमाग, अकोला असेही जाहिर करती के पुण्डे समुचित प्राधिकरणातर्फे विमाग, अकोला असेही जाहिर करती के पुण्डे समुचित प्राधिकरणातर्फे विमाग, अकोला असेही जाहिर करती के पुण्डे समुचित प्राधिकरणातर्फे विमाग, अकोला असेही जाहिर करती के पुण्डे समुचित प्राधिकरणातर्फे पुण्डे वापर संख्यां माज जाणित्वा सार्व धारकांवर व भोगवटधारकांवर पाणी वापर संख्यांमाफैत पाणीपुरवडा करून येणे बंधनकारफ असेल. वापर संख्यांमाफेत पाणीपुरवडा कार्याचित्यात अपील करता येईल. इन्हें अस्तु पुण्डे विभाग संख्यां पाणी वापर संख्यां माजार. विभावन महत्यां पाणी वापर संख्यां माजार. विभावन पाणी वापर संख्यां माजायार, विभावक वित्रका/काला पाणी वापर संख्यां माजायार, विभावक वित्रका/काला पाणीपायार संख्यां माजार, विभावक वित्रका/काला पाणीपायार संख्यां माजार, विभावक विज्ञे कालान पाणीपायार संख्यां माजार, विभावक विज्ञे विकाला पाणीपायार संख्यां माजार, विभावकायां पुण्डे विभाग संख्यां	अधिनियम,	२००५ मधील कलम ५	, ६, ७ व नियम क्र	. ३ नुसार असा			५५/४	१ २६
अभिग्रंता, अकोला पाटबंबार विभाग, अकोला खालीलग्रमणे पाणी वापर संस्थांचे अध्यावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/किंवा कर्मतंत्रय, वर्षांचे अध्यावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/किंवा अध्यावत प्रांत्य ग्राणित प्रती, जमीनधारक आणि/केंवा अध्यावत प्रांत्य ग्राणिवा प्रतीमांगीय व विभागीय कार्यांत्य, तहरील कर्मांत्य, विभागीय कार्यांत्य, तहरील कर्मांत्य, विभागीय कार्यांत्य आणि इतर महत्त्वाच्या सांत्रजीकि किंकणी सूचना फलकावर माहितीसांतीं प्रतिक्षद्ध करीत आहे. वर्षांत्रआ, अकोला पाटबंबार विभागीय कार्यांत्य आणि इतर महत्त्वाच्या सांत्रजीकि किंकणी सूचना फलकावर माहितीसांतीं प्रतिक्षद्ध करीत आहे. वर्षांत्र आहे कर्मांत्र जिमांत्र करित आहे कर्मांत्र करित आहे कर्मांत्र जिमांत्र करित करित आहे कर्मांत्र करित करित आहे करित करित आहे करित करित आहे करित करित करित करित करित करित करित करित	निर्णय झाला	आहे की, पाणी वापर	संस्थांचे जलशास्त्री	य व प्रशासकीय			५५/४	० ७५
संस्थांचे अद्यावात नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंचा	सोईने कार्यक्षे	त्र निश्चिती करण्यास	ाठी मी, चि. वि. वा	कोडे, कार्यकारी			५३/१क	0 30
संख्यांत वे अध्यावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनघारफ आणि/किंवा कळंबतर यांच्या नावाच्या यांच्या माणिय व विमाणीय कार्यालय, तहसील कार्यालय, तह	अभियंता, अव	क्रोला पाटबंधारे विभाग	, अकोला खालीलप्र	माणे पाणी वापर			३७/ ٩	9
कन्नेवार पांचा नावाव्या याचा प्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, हिंचन शास्त्रा, ज्यविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक विकाणी सुचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे. त्याअर्थों, मी, वि. वि. वाकंडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंबारे विमान, अकोला असेही जाहीर करती की, यापुंडे समृचित प्राधिकरणावर्कं कोणस्याही वैयवितक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पणी पुरविद्धे जाणार नाही आणि सिन्त पष्टतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन परि/५ ० ६० वर्षाया पाणी पुरविद्धे जाणार नाही आणि सिन्त पष्टतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन परि/५ ० ६० वर्षाया वापर संस्थामार्फत पाणीपुरविद्ध करून घेणे बंधनकारक असेल. वापर संस्थान पाणीपुरविद्ध करून घेणे व्यवस्था कार्यालयात अपील करता येईल. विभाव प्रकल्पाचे नाव: - वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. पाणी वापर संस्थीच नाव व पता: - साईबाबा पाणी वापर संस्था, पश्च १६० १६० १६० १६० १६० १६० १६० १६० १६० १६०								
चिनन शाखा, उपियोगीय व विभागीय कार्यालय आणि इंबर सहत्ताच्या सार्वजनिक ठिकाणी सुना फलकावर महितीसाठी प्रशिब्द करीत आहे. द्याअव्यों, मी, बि. बि. वाकोंड, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंबारे विभाग, अकोला असेडी जाहीर करतों की, यापुढ समुचिव प्राधिकरणालरूं कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंबन पब्दतीचे शेतक-बांकडून व्यवस्थापन पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंबन पब्दतीचे शेतक-बांकडून व्यवस्थापन पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंबन पब्दतीचे शेतक-बांकडून व्यवस्थापन पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंबन पब्दतीचे शेतक-बांकडून व्यवस्थापन पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंबन पब्दतीचे शेतक-बांकडून व्यवस्थापन पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंबन पब्दतीचे शेतक-बांकडून व्यवस्थापन पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंबन पब्दतीचे शेतक-बांकडून व्यवस्थापन पाणी प्रशिक्त माणीपुरवा करून घेणे बंधनकरक असेल: पुर्व १९८० पाण पुरविले जाणार नाही आणि सिंबन पब्दतीचे शेतक-बांकडून व्यवस्थापन पाण पुरविले जालीपुरवा करून घेणे बंधनकरक असेल: पुर्व १९८० पाण वाणीपुरवा करून घेणे बंधनकरक असेल: पुर्व १९८० पाण वाणीपुरवा करून घेणे बंधनकरक अभियंता, ६० १९८० पुरवाच काव्यालयात वाणीपुरवा अभील करता येईल. ६० १३ १९८० पाणी वाणप संस्थेचे वात व पत्ता : साईबाबा पाणी वाणप संस्था, पुरवाच पुरवाच पुरवाच पुरवाच पाणी वाणप संस्थेचे वात व पत्ता : साईबाबा पाणी वाणप संस्था, पुरवाच पुरवा								
सावजानक ठिकाणा सुवना फलकावर माहितासाठी प्रासंबद करात आहे. त्याअणी, मी, पि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंबारे विमाग, अकोला असंही जाहिर करतों की, यापुढे समुवित प्राधिकरणातर्फे कोणप्ताही वैयन्तिक जमीनाधारकाला किंवा कब्बेचार यांचे जमिनीस								० ५५
स्वाबंधा, मा, पि. व. व. वाकांड, कार्यकारा आमयता, अकांता पाटबंधार विभाग, अकांता असेंडी जाडिर करती की, यापुढे समृतिय प्राधिकरणांतर्फे पर/४ 9 49 क्षणेण्याहों वैयनितक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस परिवार वाकांतर व मोगवटधारकांवर पाणी पुरविले जाणार नाई आणि सिंचन पद्मतीचे सेतक-यांकड्स व्यवस्थापन पर/५ 9 80 वापर संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. पर/१ 9 80 वापर संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. पर/१ 9 80 वापर संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. पर/१ 9 80 वापर संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. पर/१ 9 80 वाप्त वाप्त जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांचे आंत अधीक्षक अमियंता, ६० 2 3 2 वर्ष कालां सिंचन मंडळ, अकोला यांच्या कार्यांत्यात अपील करता येईल. ६० 2 3 वर्ष कालां कार्यांत्यात अपील करता येईल. ६० 3 4 9 90 वर्ष कार्यांत्यात पर्वांच्या कर्णांच्या विवार चर्णांच्या विवार चर								
विमाग, अकोला असहा जाहार करता का, यांचु समुावत प्राधिकरणातफ कोणत्याही यैयवित्तक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस परिष्ठ ५१/८ ० ६० व्याप संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. परि/१ १ ४० व्याप संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. परि/१ १ ४० व्याप संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. परि/१ १ ४० व्याप संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. परि/१ १ ४० व्याप संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. परि/१ १ ४० व्याप संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. परि/१ १ ४० व्याप संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. परि/१ १ ४० व्याप संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. परि/१ १ ४० व्याप संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल. परि/१ १ ४० व्याप संस्थांमार्फत परिवार मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालगात अपील करता येईल. ६० व्याप संस्थांमार्फत परिवार मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालगात अपील करता येईल. १ १० व्याप संस्थांमार्फत परिवार मंजल्या वाचा परता : नाईबाबा पाणी वापर संस्थांमार्फत परिवार संस्थांमात ता. तेल्हारा, जि. अकोला. परिवार मंडचीया वापर संस्थांमा वापर संस्थांमात वापरी वापर संस्थांमात वापरी वापर संस्थांमात वापरी वापर संस्थांमात वापरी संस्यांमात वापरी वापर संस्थांमात वापरी वापर संस्थांमात वापरी संस्यांमात वापरी संस्यांमात वापरी वापर संस्थांमात वापरी संस्यांमात वापरी संस्यांमात वापरी वापर संस्थांमात वापरी संस्यांमात वापरी वापर संस्थांमात वापरी संस्यांमात वापरी वापर संस्थांमात वापरी संस्यांमात वापरी वापर संस्थांमात वापरी संस्यांमात वापरी स								
कार्याचार वेरावस के जानाभारकाता किया के कार्या स्वाध जानगास पाणी पुरितेले जाणार नाही आणि सिंचन पच्दतीचे संतक-यांकडून व्यवस्थापन परिते जाणार नाही आणि सिंचन पच्दतीचे संतक-यांकडून व्यवस्थापन परिते जाणार नाही आणि सिंचन पच्दतीचे संतक-यांकडून व्यवस्थापन परिते जाणार नाही आणि सिंचन करन घेणे बंधनकारक असेल. या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यवतीस हे प्रकरण परिते जिल्ला परिते आकेला सिंचन मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अधील करता येईल. अनुसूची ४७० १ १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १०								
पाखाती येणा–या जिमनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटधारकांवर पाणी वापर संस्थांमार्फत पाणीपुरवता करून घेणे बंधनकारक असेल. या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यवतीस हे प्रकरण राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांवे आंत अधीक्षक अभियंता, अकोला सिंचन मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल. अनुसूची १८० १३ १३ अनुसूची १८० १३ १३ अखेल १ १० सिंचन प्रकल्पाचे नाव : वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. पाणी वापर संस्थेवे नाव व पत्ता : साईबाबा पाणी वापर संस्था, पाडेगाव, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. विमोचक वितरीका/कालवा पाणी वापर संस्थेवे गाववार, क. मुख्य कालवा/ स.नं./गट नं. वार क्षेत्र शाखा कालवा सर्वे नं/गट नं. क्षेत्र तुराबाद पाडेगाव उजवे १ १४/१२ ० ६० समदाबाद समदाबाद समदाबाद प्रथित १४/१२ ० १४ प्रथित ० ९६								
वापस संस्थांमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल. या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणल्याही व्यक्तीस हे प्रकरण राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांचे आंत अधीक्षक अभियंता, ककोला सिंचन मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल. कमुसूची 80 9 90 सिंचन प्रकल्पाचे नाव :- वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. पणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- साईबाबा पाणी वापर संस्था, पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- साईबाबा पाणी वापर संस्था, पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- साईबाबा पाणी वापर संस्था, पाडेगाव, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. विमोचक वितरीका/कालवा पाणी वापर संस्थेचे गाववार, क्र. मुख्य कालवा/ स.नं./गट नं. वार क्षेत्र शाखा कालवा सर्वे नं./गट नं. बीर क्षेत्र (१) (२) (३) (४) हे. आर पुरवाद पश्री २० ४५ पुरवाद पश्री २० ४५ पश्री २० ६० तेल्हारा बुद्धक ३१/१३ ० ६० तेल्हारा बुद्धक ३१/१३ ० ६० पश्री २० ४५ पश्री २० ६० तेल्हारा बुद्धक ३१/१३ ० ६० पश्री २० ६०	0			CI				
या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकरण राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांचे आंत अधीक्षक अभियंता,								
राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांचे आंत अधीक्षक अभियंता, ६० ३ ८८ अकोला सिंचन मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल. ६० १ ३२ अकोला सिंचन मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल. ५० १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १		•						
अकोला सिंचन मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल. अनुसूची ४७ १ १० सिंचन प्रकल्पाचे नाव :- वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. प्रशिवन प्रकल्पाचे नाव व पत्ता :- साईबाबा पाणी वापर संस्था, पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- साईबाबा पाणी वापर संस्था, पाडेगाव, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. विमोचक वितरीका/कालवा पाणी वापर संस्थेचे गाववार, क्र. मुख्य कालवा/ स.नं./गट नं. वार क्षेत्र शाखा कालवा/ सल्हें नं./गट नं. ब्षेत्र शाखा कालवा/ सल्हें नं./गट नं. ब्षेत्र (१) (२) (३) (४) हे. आर पुराबाद पुराबाद पुराबाद पुरावाद		-						
सिचन प्रकल्पाचे नाव :- वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. पुरे १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १० १०								
सिचन प्रकल्पाचे नाव :- वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला.	अकाला ।सच		_	ल करता यइल.				
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- साईबाबा पाणी वापर संस्था, गाडेगाव, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. ५२/१,२ ० ४५ विमोचक वितरीका/कालवा पाणी वापर संस्थेचे गाववार, ५६/२ १ ०५ क. मुख्य कालवा/ स.नं./गट नं. वार क्षेत्र ३१/१४ ० ६० सर्व्हें नं./गट नं. वार क्षेत्र ३१/१४ ० ४५ सर्व्हें नं./गट नं. व्हें अप ५५/१ ० ४५ हे. आर ५५/२ ० ४५ नुराबाद ५८/२ ० ६० वहुषपाट ममदाबाद ५३/१अ १ ६२ वहुषपाट ममदाबाद ५३/१अ १ ९५ ५५/२ ० १३ ५४ ५५/२ ० १३ ५४ ५५/२ ० १३ ५४ ५५/२ ० १३ ५४ ५५/२ ० १३ ५४ ५५/२ ० १३ ५४ ६२ ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६०	S	ŭ		A				
पाडेगाव, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. ५२/१,२ ० ४५ विमोचक वितरीका/कालवा पाणी वापर संस्थेचे गाववार, ५६/२ १ ०५ क. मुख्य कालवा/ शाखा कालवा सत्तें /गट नं. वार क्षेत्र ३१/१४ ० ४५ सर्हें नं./गट नं. क्षेत्र ३१/१४ ० ४५ ५५/१ ० ४५ ५५/१ ० ४५ ५५/१ ० ४५ ५५/१ ० ४५ ५५/१ ० ४५ ५५/१ ० ४५ ५५/१ ० ४५ ५५/१ ० ४५ ५५/१ ० ४५ ५५/१ ० ४५ ५५/१ ० ६० ५४/१४ ० १६ १४/१४ ० १६ ५४/१४ ० १६ ५४/१४ ० १६ ५४/१४ ० १६ ५४/१४ ० १६ ५४/१४ ० १६ १४/१४ ० १४ १४/१४ ० १४ १४/१४ ० १४ १४/१४ ० १४ १४/१४ ० १४ १४/१४ ० १४/१४ ० १४ १४/१४ ० १४ १४/१४ ० १४ १४/१४ ० १४ १४/१४ ० १४ १४/१४ ० १४/								
विमोचक वितरीका/कालवा पाणी वापर संस्थेचे गाववार, प्रह/२ १ ०५ क. मुख्य कालवा/ शाखा कालवा स.नं./गट नं. वार क्षेत्र (१) (२) (३) (४) हे. आर पुराबाद पाडेगाव उजवे १ ४७/२ ० ६० लघुपाट ममदाबाद प्रश/२ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	पाणा वाप			वापर संस्था,				
क्र. मुख्य कालवा/ शाखा कालवा स.नं./गट नं. वार क्षेत्र ३१/१अ ० ६७ सर्व्हें नं./गट नं. क्षेत्र ३१/१ग ० ४९ (१) (२) (३) (४) ५५/१ ४७ हे. आर ५५/१२ ० ४५ गाडेगाव उजवे १ ४७/२ ० ६० ५४/१ १४/१ ० ९३ लघुपाट ममदाबाद ५३/१अ १५१ ५५१ ५५१२ ० ९० ५४ ० ९९ ५२/२३ ० ९० ५५१२ ० ८० ५५/२ १४ ० ९९ ५५/२३ ० ८० ० ८० ० ९० ० ८० ० ९० ० ८० ० ८० ० ९० ० ८० ० ८० ० ९० ० ८० ० ० ०० ० ०० ० ०० ० ०० ० ०००० ० ०००० ० ०००००० ० ००००० ० ०००० ० ०००००००००				<u> </u>				
शाखा कालवा सर्व्हें नं./गट नं. क्षेत्र (१) (१) (१) (१) (१) (१) (१) (१) (१) (१)								
सार्हे नं./गट नं. क्षेत्र ३१/१ग ० ४९ (१) (३) (४) ५५/१ ४ ० ४५ हे. आर ५५/२ ० ४५ नुराबाद ५४/१व १ ४८/२ ० ६० १४/१व १ ६२ लघुपाट ५४/२ ० ६० १४/२ ० ९३ ममदाबाद ५३/१अ १ ९५ ५३ ० ५४ ५२/२अ ० ९० ५४/२३ ० ९० ५४/२ १ ४८ ० ९२ ५२/२अ ० ९० ५४ ५२/२व १ ८६ ५५/२ १ ४४ ० ९९ ५२/२व १ ८६ ५५/२ १ ४४ ३१/१३ ० ९० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६० ६०	я.	· ·	स.न./गट न	. વાર ક્ષત્ર				
(१) (२) (३) (४) पुप/१ ४०५ हो. आर पुप/१ ० ४५ पुर/१३ ० ४५ पुर/१३ ० ४५ पुर/१३ ० ६० पुपाट पुपाट पुराबाद पुर्थ ० ६० पुर/२३ ० ६० पुर/२३ ० ९३ ममदाबाद पुर्थ ० ९९ पुर/२३ ० ९० पुर/२४ ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ० ०		शाखा कालवा	ਜਲੋਂ ਤੋਂ /ਸਟ ਤੋਂ	%व				
हे. आर प्पति ० 8प नुराबाद पुरिश्व ० 8प नुराबाद पुरिश्व ० १८ वि	(0)	(2)						
नुराबाद पुष्ठ १ ४७ १ ४७ १ ४७ १ ४७ १ ४७ १ ४७ १ ४७ १ ४	(1)	(<)	(2)					
गाडेगाव उजवे १ ४७/२ ० ६० ५४/२ ० ६२ लघुपाट ममदाबाद ५३/१अ १ ९५ ५३ ० ५४ ५२/२अ ० ९० ५४ ० ९९ ५२/२ब १ ८६ ५५/२ १ ४४ ३१/१इ ० ८१ १४/२ १ ४४ ३१/१इ ० ८१ १४/२ १ ४४ ३१/१इ ० ८१			7.112					
लघुपाट			· ·					
ममदाबाद ५३/१अ १ ९५ ५३ ० ५४ ५२/२अ ० ९० ५४ ० ९९ ५२/२ब १ ८६ ५५/२ १ ४४ ३१/१इ ० ८१ तेल्हारा बुद्धक ५४/१ ० १५ ३१/९अ १ ६७ ५३/१अ ३ २६		ন্তব্য ৭	80/२	ο ξο			५४/१ब	१ ६२
प3 ० ५४ ५२/२अ ० ९० ५४ ० ९९ ५२/२ब १ ८६ ५५/२ १ ४४ ३१/१इ ० ८१ तेल्हारा बुद्धक ५४/१ ० १५ ३१/१अ १ ६७ ५३/१अ ३ २६	તઘુપાટ						48/2	0 83
५४ ० ९९ ५२/२ब १ ८६ ५५/२ १ ४४ ३१/१इ ० ८१ तेल्हारा बुद्रुक ५४/१ ० १५ ३१/१अ १ ६७ ५३/१अ ३ २६							५३/१अ	9 84
५५/२ १४४ ३१/१इ ०८१ तेल्हारा बुद्धक ५४/१ ० १५ ३१/१अ १६७ ५३/१अ ३ २६							५२/२अ	० ९०
तेल्हारा बुद्धक ५४/१ ० १५ ३१/१अ १ ६७ ५३/१अ ३ २६							५२/२ब	१ ८६
३१/१अ १ ६७ ५३/१अ ३ २६							३१/१इ	० ८१
20/07							48/9	० १५
३१/१क ०६१ ५२/२ १९३							५३/१अ	३ २६
			३१/१क	० ६१			42/2	9 83

अनुसूची -चालू			अनुसूची -चालू				
(9)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(3)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आ
		५२/२अ	9 94		उजवे-३	9२/२	० ६५
		५२/२ब	१ ८६			93	4 40
		85/3	१ ५२			98/२	0 34
		४२/३अ	० ८१			98/3	0 194
		39/2	9 30			१४/६	० ८४
		३९/१क	० ८६				
		३९/१ब	१ ६२			एकूण	८ ०९
		३९/१	9 84				
		३८/१	3 90		डावे-३	१४/१अ	४ ०२
		३८/२	२ ००			98/२	२ ८०
		३८/२क	0 32			१४/२अ	१ ५२
		3८/3	० ३६			98/8	0 32
						94/9	4 90
		एकूण	03 20			94/2	३ २२
						90/9	१ ६०
		मम	दाबाद			१७/१अ	9 90
,	डावे-२	६०	0 30				
		६१	३ २०			एकूण	२० ५५
		६१/४	9 94				
		६१/५अ	9 9८		डावे-४	२	६ ९१
		६१/५	9 79			3/9	9 88
		६१/३	9 94			3/2	0 1919
						3/3	० ९१
		एकूण	८ १९			३/अ	० ९१
		,				3/8	० ८५
			डे गाव			3/4	३ ८०
	पुच्छ	88/3	0 90			8/9	9 04
		४६/५	2 00			8/2	9 90
		84	२ ५३			9/9	9 98
		38/9	9 79			१/१अ	9 30
		३६/१अ	0 90			9/२	9 39
		३६/१ब ३६/१ =	० ८५			98	9 04
		३६/१क ३६/२	9 o&			98/8	० ९०
		3 ६/ 3	0 69			५/१	० ५०
		34 311/2	8 0 4			4/8	9 43
		30/2	o			७८/१	० ७५
		3८/9 3८/2	२ ५८ २ ४२			७९/२	0 68
		₹८/२ 30	२ ४२ ० २२			७९/२अ	० ८२
		38	o 22			८०	२ ७३
		एकूण	२१ ०६			<u>एक</u> ूण	39 3 3

	अनुसू	ची- चालू			अनुसू	वी -चालू	
۹)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
	उजवे ५	49/9	२ ०४			४७/२अ	9 90
		५१/१अ	9 92			39/9	9 89
		88/2	० ९३			33/2	२ ९०
		83/9	9 30			33/8	9 9८
		30/9	8 84			38	0 60
		४४/२अ	0 86				
		४४/२ब	0 40			एकूण	२१ ७१
		४४/३अ	० ३८				
		88/3	0 30	पा	णी वापर संस्थेन	वे एकूण क्षेत्र	२१७ ७१
		3८/२	9 32				
		५२/१	0 03				
						चि. वि.	
		एकूण	92 82			कार्यकारी	
				अकोला :		अकोला पाट	
	उजवे-४	9/9	० २५	दिनांक २८ ऑगस्त	ट २०१८.	अके	ोला.
		२	0 00				
		3/8	० १५	, 0			
	3/4	० १५	भाग १ (अ. वि. पु	ू.) म. शा. रा.,	अ. क्र. १४२९.		
		8/9	१ ०६	В	Y EXECUTI	VE ENGINEEF	3
		8/२	٥ ८४	MMISF ACT, 20	05.		
		५/१	9 २9		Notific	ation-III	
		4/2	ξ 33	No. 5764-T	B-4-Notific	ation-3-2018	.—
		५/३	9 ८७	Whereas, i	t has been	decided to d	lelineate
		4/8	0 (90	Area of Open			
		₹/३	9 88	(WUA's) on h trative conve	-	_	
		७९/१	5 66	Rule 3 of M	MISF Ac, 2	2005. I, C.	V. Wako
		۷٥	9 04	Executive En Akola, hereby	y, delineate	Area of Opera	ation of
		एकूण	२० ५९	lowing WUA's the updated : occupiers of s	map and li	st of land hol	ders and
	डावे-५	५१/१	9 ६६	notice board Panchayat, T	of the off ahsil office	ices of conce , Irrigation S	erned Grection, S
		५१/१अ	० ८५	Division and		and at other	promin
		40	4 69	public places		rodo E	E
		४६/१	ο ξ(9	Therefore, Akola Irriga		kode, Executi ion, Akola, a	_
		४६/१अ	0 (90	declare that	no water s	shall be supp	plied by
		४६/२	० ९५	Appropriate A			
		४८/१	9 03	occupier of su water throug		-	
		80/9	० ८९	binding on a	ll the hold	ers and occu	piers of
	डावे-६	80/२	0 89	land under N Farmers.	//anagemen	it of Irrigation	n System
		80/3	9 २३	i aiiiicio.			

80/3

9 २३

Any per	son affected b	y the notificat	ion or part		SCHEDU	LE—Contd.	
publicatio	n of this not) days from t tification in t before Supe	he <i>Official</i>	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		on Circle, Ako				56/2	1 05
	SCHE	EDULE				31/1A	0 60
Nan	ne of the Proi	ect:-Wan Pro	iect.				0 45 0 49
	_	District Akola				55/1	4 05
Name of t	he WUA's :–Sa	ui Baba WUA, (Gadegaon,				0 45 1 47
		District Akola.	_				1 62
	Distributory/					56/2 31/1A 31/1D 31/1G	0 93
Number(s)	Branch Canal/Main	Gut I wise A					1 95 0 90
	Canal						1 86
		Survey No./	Area				0.81
		Gut No.				,	0 15 3 26
(1)	(2)	(3)	(4)			•	1 93
(1)	(2)	(0)					1 15
		NT 1	H. A.				1 86 1 52
0 1	OD 1	Nural					081
Gadegaon	n OR-1	47/2	0 60				1 37
Minor		Mamda					0 86 1 62
		53	0 54			39/1	1 45
		54	0 99			•	3 10
		55/2	1 44			•	2 00 0 32
		Telhara	Budruk				0 36
		31/1A	1 67			Total	73.27
		31/1C	0 61			Total	
		31/1D	0 85		01.0		
		31/1G	0 85 3 90		OL-2		0 30 3 20
		31/2 55/2	0 45				1 15
		55/4	1 26			,	1 18
		55/4	0 75				1 21 1 15
		53/1C	0 30			01/0	
		37/1	1 63			Total	8 19
		37/2 38/1	1 94 1 00			Gadeg	aon
		38/2A	0 55		Tail	46/3	0 97
		38/2C	0 59				2 07
		38/3	1 25				2 53 1 21
		52/3	1 17			36/1A	0 90
		52/4 50/5	0 57				0 85
		52/5 58/1	0 60 1 40				1 06 0 81
		59	0 90			35	4 75
		60	3 88				0 69 2 58
		60	2 32				2 38 2 42
		47	1 10				0 22
		53 54	0 60 0 72			Total	21.06
		52/1,2	0 45			ioiai	
or TEE 22 (0.4-1)	,,	, , ,					

	SCHEDU	LE—Contd.			SCHEDU	LE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
	OR-3	12/2	0 65			44/2A	0 48
		13	5 50			44/2B	0 50
		14/2	0 35			44/3A	0 38
		14/3	0 75			44/3	0 37
		14/6	0 84			38/2	1 32
						52/1	0 03
		Total	8 09			Total	12 92
	OL-3	14/1A	4 02	OF	. 4	1 / 1	0.05
		14/2	2 80	OR	(-4	1/1 2	0 25 0 80
		14/2A	1 52			3/4	0 15
		14/4	0 32			3/5	0 15
		15/1	5 97			4/1	1 06
		15/2	3 22			4/2	0 84
		17/1	1 60			5/1	121
		17/1A	1 10			5/2	6 33
		21/222				5/3	287
		Total	20 55			5/4	0 70
						6/3	1 49
	OL-4	2	691			79/1	2 99
		3/1	1 44			80	1 75
		3/2	0 77				
		3/3	091			Total	20 59
		3/A	091				
			0 85	OL	- 5	51/1	1 66
		3/4				51/1A	0 85
		3/5	3 80			50	571
		4/1	1 05			46/1	0 67
		4/2	1 10			46/1A	0 70
		1/1	1 14			46/2	0 95
		1/1A	1 37			48/1	1 03
		1/2	1 31			47/1	0 89
		14	1 75	OL	r-6	47/2	0 41
		14/4	0 90			47/3	1 23
		5/1	0 50			47/2A	1 17
		5/4	1 53			31/1	1 49
		78/1	0 75			33/2	2 90
		, 79/2	0 79			33/4 34	1 18 0 87
		79/2A	0 82			34	0 07
		80	273			Total	01.71
		00				Total	
		Total	31 33	Total Area of W	ater Users	Association	217 71
	OR-5	51/1	2 04				
		51/1A	1 12			C. V. WA	KODE.
		44/2	0 93			Executive	
		43/1	1 30	Akol	a:	Akola Irrigati	_
		37/1	4 45	Dated the 28th Au		Ako	

(9)

(४) हे. आर

9 0&

0 34

9 00

9 00

6 90

2 08

9 00

० ०९

9 40

9 80

० ४९

2 00

9 68

9 00

2 00

3 20

2 08

9 08

9 04

9 40

9 08

० ६१

0 40

० ५६

अनुसूची-चालू

(3)

६६/२अ

६६/२ब

६८/१

8/17

६५

ξξ/9

६८/२अ

६८/२ब

8/53

90/2

90/3

86

४९/१

86/5

88/8

42/3

५४/४अ

५६/१अ

43/2

42/8

43/8

43/4

५३/३अ

40

तेल्हारा बु.

नूराबाद

(2)

प्रकटन-3

क्र. ५७६४-तांशा-४-अधिसूचना-३-२०१८.--

ज्याअर्थी महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलमे ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे; त्याअर्थी, मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे

त्याअर्थी, मी, चि. वि. वाकोडे, कार्यकारी अभियंता, अकोला पाटबंधारे विभाग, अकोला असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणी वापर संस्थांमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकरण राजपत्रात जाहिर झाल्यापासून ३० दिवसांचे आंत अधीक्षक अभियंता, अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल.

अनुसूची

सिंचन प्रकल्पाचे नाव :- वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जि. अकोला. पाणी वापर संस्थाचे नाव व पत्ता :- जलधारा पाणी वापर संस्था, तेल्हारा, जि. अकोला.

विमोचक	वितरीका/कालवा	पाणी वापर संस्ध				६६	३ १५
क्र.	मुख्य कालवा/	स.नं./गट नं.	., वार क्षेत्र			एकूण	4C (90
	शाखा कालवा	सर्व्हे नं./गट नं.	क्षेत्र	-		٠, ٩	
(٩)	(२)	(३)	(8)			तेल्ह	ग्ररा
()	()	()	हे. आर		उजवा-२	६६/१	2 00
		ममदाब				६९/१	० ५२
						६९/१अ	० ४१
ममदाबाद	उजवा-१	३९/१	१ ९०			00/9	१ ६९
लघुपाट		३९/१अ	३ २०			90/ 2	9 44
		୪५/ ੧	२ ८०			७०/२अ	9 44
		४६/२	२ ७०			09	२ २५
		80	२ ६०			ममदाबा	
		४८/१अ	2 00			२२	3 90
		8८/٩	२ १०			नूरा	बाद
		8८/२	0 40			80	२ ५०
		8९/9	9 30			४९/१	9 40

	अनुसूच	गी- चालू			अनुसू	वी- चालू	
9)	(5)	(3)	(8)	(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		86/5	9 40			90/२	२ ६१
		86\5	9 40			93/9	२ १६
		40	3 00				बाद
		५१	२ १२			93/2	० ८१
		५२/१ब	१ २५			93/3	0 38
						93/8	0 38
		एकूण	२६ ४४			१३/४अ	० ३८
						৭३/४ब	0 36
	डावा-२	४९/१	१ ६०			98+94	२ ६०
		88/5	२ ००			34	२ २५
		88/8	9 98			38/9	0 20
		40	३ ७५			३४/१अ	० १५
		५२/१	9 44			३६/१ब	0 90
		५२/१अ	0 34			३६/१ड	0 20
		42/9	0 09				दाबाद
		42/4	0 80			३६/ १ इ	
						₹{/२ =	० ०५ हारा
		५२/६	9 (90				
			हारा बु.			09	3 40
		६६/१	0 30			एकूण	३५ ६९
		६८/१	० ७५			79/31	42 47
		६८/२	० ७५			нн	दाबाद
		६९/२	3 00		डावा-३	9६	
					4	90/9	
		एकूण	9८ ००			9८	9 28
						9९/४	0 94
		ममद	ाबाद			" १९/६	o 28
	उजवा-३	२9	२ ६०				हारा
		२२	3 00			२१/१	० ६७
		२२	० १५			२१/२	२ ०४
		23	9 ८५			२२/२	१ ०२
		२४/१	9 २९			२२/२अ	० ६१
		२४/२	9 00			२२/२ब	० ८१
		24	9 60			23	० ९२
						२५	0 80
		२६	9 80			٥٤	० ७५
		२६	२ १०			तेल	हारा बु.
		Ę	9 ८२			२२/३	० १५
		۷	० ३१				
		९/१	0 60			एकूण	१२ ४४
		९/ २	0 60				

	 अनुसूची	-चालू			अनुसू	 वी- चालू	
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर
		सस	दाबाद			ममद	ह. जार राबाद
	उजवा-४	99	२ ३३			५१/२	
		97	३ ५६			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	9 88
		93/9	3 oq				0.400
		93/२ _				43/9	0 40
		98/2	3 03			५३/१अ	० ५८
		१९/१ १९/१अ	० ४१ ० ३८			43/2	० ६५
		98/7	० ५८			नूरा	बाद
		98/3	9 34			88	० ९५
		५९/६	० ५०			84/2	0 90
		२०	0 03				
		9९/४	० ६०			एकूण	९ ३२
		94	0 30			- 4	
		9८	२०५			तेल	ग़रा बु.
		90	० ९१				
					डावा-१	२४/२	9 २०
		एकूण	२० ०१			28/8	१ ०५
	उजवा-५	98/9	9 98			28/2	० ९५
	00141-9	^{18/ 1} 98/9अ	२ २०			२५	३ ९०
		98/ ?	२ १०			28	३ ९०
		94	9 8८			33/9	9 00
		90/9	० १५			33/ 2	9 98
		9८	9 ८०			५ ६/ዓ	० २०
			हारा बु.			५६/२	o 2 0
		२१/१अ	0 (90				
		२१/१ब	० ६५			५६/२अ	० २५
			0 - 22			30	9 २०
		एकूण	90 २२			३१/१अ	० ६०
ममदाबाद	उजवा-१	६ ४/२	0 99			ममद	राबाद
उपलघुपाट	0 0 1 1	40/4 44	9 (90			५५/१	२ ४६
01113110		ξξ/9	0 40			५५/२ 🗌	
		६६/२अ	० २०			५३	2 30
		६६/२ब	००५			48	२ ७०
		६७/१अ	0 86			80/9	0 30
		६७/२	० २०				
		६८/२अ	० ५५			४७/२	० ३५
		६८/२ब	0 90				
		६८/३अ	0 40			एकूण	23 00
		६८/४	0 (90				

	अनुसूची-	-चालू			अनुसू	ची- चालू	
(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(3)	(3)	(४) हे. आ
		नुरा	बाद			नुरा	
	उजवा-२		० २०		ओ टी आर	५°/१अ	9 28
			दाबाद				
		५३	0 80			६०/१	9 00
		48	2 00 0 10a			६०/२	9 00
		५५/१ तेल	१ ७० हारा बु.			६०/३	० ८१
		२६	9 83			६०/३	० ८१
		20/2	४ ५६			६०/४	१ ६२
		२७/५	० ९५			६०/५	9 २२
		२८/१	3 80			६२	२ ६९
		२८/२	9 ६०				
		30 20	3 00			48/3	0 00
		56	0 80				हेगाव -
		एकूण	20 K9			९/१	9 80
		, 6,				9/2	9 00
		तेल	हारा			९/३	० ५०
	डावा-२	२२/३	१ ५२			९/४	० ५०
		२३/१	२ ३६			९/५	9 90
		23/2	२ ७२			· ८/३	० ९०
		२५	રૂ ५ २ 			<i></i>	
		एकूण	90 97			एकूण	१६ ५९
		ਜਹਾ	 बाद				
	उजवा-पुच्छ भाग	ξ9/9	3 90			नूरा	बाद
	· 3 ·	ξ9/ ?	0 80	ममदाबाद	ओ एल	89	० ८८
		६१/२	9 03	लपा		40	9 00
		६१/४	9 99			५२	8 90
			दाबाद			43	४ ६५
		६५/ 9	9 20			34	
		६५/१अ ১	१ २० हारा			Перш	90 (90
		90	9 09			एकूण	10 00
		99/9	0 (90		mult anna aiasta	ने गन्मा शेन	2// 00
		9८/9	9 32		पाणा पापर संस्थ	चे एकूण क्षेत्र	२८८ ९४
		9८/२	9 २७				
		१८/२ब	9 9&				
		८२/२अ	9 00			A. A	
		98	9 ८८			सि. व्हि. कर्णकारी	
		२४/२	o 94 	अकोला		कार्यकारी	
		एकूण	१६ ६०		ः गॉगस्ट २०१८.	अकोला पाटब अको	

भाग १ (अ. वि.	पु.) म. शा. रा.,	अ. क्र. १४३१.			SCHEDU	LE—Contd.	
	BY EXECUTI	VE ENGINEER		(1)	(2)	(3)	(4)
Mmisf Act, 2	2005.						H. A.
	Notific	ation-III				47	2 60
No. 5764		ation-3-2018				48/1A	2 00
						48/1	2 10
	•	decided to de Vater User's A				48/2	0 50
(WUA's) on	hydraulic ba	asis and as pe	er adminis-			49/1	1 30
		der Sections 5				66/2A	1 06
		2005. I, C. V kola Irrigation				66/2B	0 35
Akola, her	reby delinea	te Areas of O	peration of			68/1	1 00
		ect that the ce				68/2	1 00
_	_	list of land hold shall be displa	·			65	8 10
		ices of conce				66/1	2 04
_		, Irrigation Se					ra Bu.
public place		and at other	prominent			68/2A	1 00
	,	. V. Wakode,	Evecutive			68/2B	0 09
,	, ,	ion Division,				68/4	1 50
hereby decl	lare that no	water should l	oe supplied			17/2	1 47
		rity to an indivi and the system				17/3	0 49
		User's Associ					abad
be binding	on all the hol	ders and occu	piers of the			48	2 00
land under Farmers.	Managemen	it of Irrigation	System by			49/1	1 69
	CC 4 1.1	.1.	,			49/2	1 00
		y this notifica O days from t				49/4	2 00
		tification in t				50	3 20
		before Supe				52/3	2 09
Engineer, A	_	on Circle Ako	a.			54/4A	1 04
	SCHE	EDULE				56/1A	1 05
	-	ject :-Wan Pro	•			53/2	1 50
	,	District-Akola				52/4	1 04
		Jaldhara WUA	•			53/3A	0 61
	_	District-Akola				53/4	0 57
Off take 1 Number(s)	Distributory/ Branch	Villagewise No./Gu				53/5	0 56
٠,,	Canal/Main	Wise A				66	3 15
	Canal					Total	58 70
		Survey No./	Area			10141	
		Gut No.				Telh	nara
(1)	(2)	(3)	(4)		O. R2	66/1	2 00
			H. A.			69/1	0 52
		Mamda	abad			69/1A	0 41
Mamdabad	OR-1	39/1	1 90			70/1	1 69
Sub-Minor		39/1A	3 20			70/2	1 55
		45/1	2 80			70/2A	1 55
		46/2	2 70			71	2 25

	SCHEDU	JLE—Contd.			SCHEDU	LE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		Mamo	labad			9/1	0 80
		22	3 10			9/2	0 80
		Nur	abad			10/2	2 61
		40	2 50			13/1	2 16
		49/1	1 50				abad
		49/2	1 50			13/2	0 81
		49/2	1 50			13/3	0 39
		50	3 00			13/4	0 39
		51	2 12			13/4A	0 38
		52/1B	1 25			13/4B	0 38
		,				14+15	2 60
		Total	26 44			35	2 25
						36/1	0 20
	OL-2	49/1	1 60			34/1A	0 15
		49/2	2 00			36/1B 36/1C	0 10 0 20
		49/4	1 14			36/1C 36/1D	0 10
		50	3 75			36/1D 36/2	0 05
		52/1	1 55				nara
		52/1A	0 35			79	3 50
		52/1C	0 71			13	
		52/10	0 40			Total	35 69
		52/6	1 70			10.001	
		66/1	030			Mamd	abad
		68/1	0 75		O. L3	16	2 05
		68/2	0 75			17/1	1 32
		69/2	3 00			18	1 24
		09/2	3 00			19/4	0 15
		Total	10.00			19/6	0 24
		Total	18 00			Tell	nara
		Mon	 idabad			21/1	0 67
	O D 2		2 60			21/2	2 04
	O. R3	21				22/2	1 02
		22	3 00			22/2A	0 61
		22	0 15			22/2B	0 81
		23	1 85			23	0 92
		24/1	1 29			25	0 47
		24/2	1 00			78	0 75
		25	1 80			Telhai	
		26	1 90			22/3	0 15
		26	2 10				
		6	1 82			Total	12 44
		8	0 31				

	SCHEDU	TLE—Contd.			SCHEDU	JLE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		Mamda	abad			Mamda	abad
	O. R4	11	2 33			51/2	1 44
		12	3 56			51/3	1 44
		13/1	3 09			Nuraba	ad
		13/2				53/1	0 50
		14/2	3 03			53/1A	0 58
		19/1	0 41			53/2	0 65
		19/1A	0 38			48	0 95
		19/2	0 76			45/2	0 10
		19/3	1 36			-	
		19/6	0 50			Total	9 32
		20	0 73			-	
		19/4	0 60			Telhar	a Bu.
		15	0 30		O. L1	24/2	1 20
		18 17	2 05 0 91			24/4	1 05
		17	091			24/2	0 95
		Total	20.01			25	3 90
		Total				29	3 90
	O. R5	14/1	1 14			33/1	1 00
	0,11, 0	14/1B	2 20			33/2	1 14
		14/2	2 10			56/1	0 20
		15	1 48			56/2	0 20
		17/1	0 15			56/2A	0 25
		18	1 80			30	1 20
		Telhar	a Bu.			31/1A	0 60
		21/1A	0 70			Mamda	
		21/1B	0 65			55/1	
						55/2	2 46
		Total	10 22			53	2 30
						54	2 70
		Telhar				47/1	0 30
Mamdaba		64/2	0 11			47/2	0 35
Sub-Mine	or	65	1 70			-	
		66/1	0 50			Total	23 70
		66/2A	0 20			-	
		66/2B	0 05 0 49			Nurab	oad
		67/1A 67/2	0 49		O. R2	47/1	0 20
		67/2 68/2A	0 55			Mamda	
		68/2B	0 10			53	0 40
		68/3A	0 50			54	2 70
		68/4	0 70			55/1	170
अएक-२५ (१८	.08).	00/ 1	0.0			/-	

	SCHEDU	LE—Contd.			SCHEDULE	E—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		Telha	ıra Bu.			Niir	abad
		26	1 43		O. T. R.	60/1A	1 24
		27/2	4 56		0.1.1.	60/1	1 00
		27/5	0 95			60/2	1 00
		28/1	3 47			•	
		28/2	1 60			60/3	0 81
		29	0 40			60/3	0 81
		30	3 00			60/4	1 62
						60/5	1 22
		Total	20 41			62	2 69
						59/2	0 80
		Tell	nara			Gade	gaon
	O. L2	22/3	1 52			9/1	1 40
		23/1	2 36			9/2	1 00
		23/2	272			9/3	0 50
		25	3 52			9/4	0 50
						9/5	1 10
		Total	10 12			8/3	0 90
						·	
		Nura	bad			Total	16 59
	O. T. L.	-	3 10				
		•	0 40			Nur	abad
		61/2	1 03		O. L.	49	0 88
		61/4	1 11		O. L.		
		Mamd				50	1 00
		65/1 65/1A	1 20 1 20			52	4 17
		Telh				53	4 65
		10	101				
		11/1	0 70			Total	10 70
		18/1	1 32				
		18/2	1 27		Total Area of Wa	ter Users	288 94
		18/2B	1 16		Association.		
		82/2A	1 07				
		19	1 88				
		24/2	0 15			_	
						C. V. V Executiv	VAKODE e Engin
		Total	16 60		Akola:		Irrigatio
				Dated the	28 th August 2018.		on, Akol

भाग १ (अ. वि	वे. पु.) म. शा. रा.,	अ. क्र. १४३२.			अनुसूची	:चालू	
	कार्यकारी अभि	यंता, यांजकडून		(٩)	(3)	(3)	(8)
महाराष्ट्र सिंचन	न पद्धतीचे शेतक-यांव	 कडून व्यवस्थापन अधि	धेनियम, २००५.				हे. आर
~ ^		ू टन-३	, , ,			49	9 49
ماياجة ريام	४२- ६४-तांशा-४-अधिसूच					85	9 49
						८२	9 30
		द्धतीचे शेतक-यांकर्	-1			89	० ४६
		४, ६ व ७ आणि निय णी वापर संस्थांचे र	0			80	3 30
		गा पापर संस्थाय र ती करण्यासाठी मी, वि				80	3 30
						رغ	9 ७२
		जशाच्या प्रमाणित प्रत				ر 7 8ک	100
आणि/किंवा व	ठब्जेदार यांच्या नाव	गच्या याद्या ग्रामपंचा	ायत कार्यालय,			28	
		उपविभागीय व विभ				۲8	
		ठेकाणी सूचना फलका	वर माहितीसाठी			۲8	२ ५१
प्रसिद्ध करीतः						۲8	
		कार्यकारी अभियंता, अ ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` `				۲8	
		तो की, यापुढे समुचित				_ ۲8	
		जला किंवा कब्जेदार वन पद्धतीचे शेतक-यांव				८٩	० ६०
-		वन बद्धताच रातकम्बाद धारकांवर व भोगवटा				८٩	9 30
		जन घेणे बंधनकारकः				८٩	० ६१
	•	न्या कोणत्याही व्यवि				30	४ ८२
		न्या काणस्याहा च्याप दिवसांच्या आत अर्ध				36	9 92
		ाच्या कार्यालयात अपी ांच्या कार्यालयात अपी				83	0 40
	अन्	[सूची				एकूण	२५ ३२
सिंचन प्रकल	ा पाचे नाव —वान प्रक	न्य, ता. तेल्हारा, जि	नल्हा अकोला.			, 6	
		: अहिल्यादेवी पाणी		डायरेक्ट	डि.ओ.आर२	७६ न	
भागा पागर		न्डारा, जि. अकोला.	•	आऊटलेट नं. २		७६	० ५०
						૭६ _	
विमोचक क्र.	वितरीका/कालवा/	पाणी वापर संस्	थेचे गाववार			(9(9	० ६०
	मुख्य कालवा/	स.न./गट नं.	वार क्षेत्र			٥٤	० ४५
	शाखा कालवा					८०	9 03
()	()	सर्व्हे नं./गट नं.	क्षेत्र			८०	० ८१
(٩)	(5)	(3)	(8)			८०	9 २9
		मोमीनाब	हे. आर			७९	9 00
डायरेक्ट	डि.ओ.आर१	भामागाः ४४]	114			99	0 (90
आऊटलेट-१	15.711V.IV.71	88				90	० ६५
3110/0010 1		88	8 00			90	2 00
		88	y . •			90	0 &0
		88				90	2 00
						۷۵	२ ६२

	अनुसूची				अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(٩)	2) (3)	(४) हे. आर
		۷٥ -			94	1
		۷۵			९५	
		۷۵			९५	
		۷۵	० ५२		94	0 84
		۷۵			९५	
		۷۵			९५	
		۷۵_			९५ -]
		८९	0 70		90	9 29
		902	9 80		92	० ८२
		92	9 34		99	२ ६१
		99	००८		99	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
		९२	००५		0 2	- ० २६
		909	२ ०२		99	० १६
		909	३ ०२		(90	० १६
		909	3 04		900	Ī
		909	9 40		900	
		903	0 89		900 900	8 80
		903	0 88		900	8 80
		908	9 २ ५		900	
		904	0 03		900	
		904	2 00		900 _	
		904	0 0&		७६	2 30
		900 7	o		(9(9	0 98
		900			٥٤	० ३५
		900			99	० २८
			20		९२ ९१	२ ४८ १ ९५
		900	0 29		۷۶	0 02
		900			६५	0 94
		900			६६	0 30
		900]				
		एकूण	३२ ७४		एकूण	२८ ९५
		, d			₹	 मालाबाद
डायरेक्ट	डि.ओ.आर. ३	۶ ۶]		डायरेक्ट डि.ओ	.एल. १ ५५	9 37
आऊटलेट नं. ३		83]	२ ०२	आऊटलेट नं. १	48	0 69
		88	9 92		43	० ७९

	अनुसूची-	चालू		अनुसूची —चालू				
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	
		40 48	3 40 0 69	मायनर-१	ओ.आर. १	२२ २२]	१ ६८	
		६० ४५	9			23 7 23	२ २०	
		४६ ४७ ४८	० ५२ ० ४० ० ३०			२३ <u> </u> २४ २४	३	
		88 86	o 48 o 82			ર ૪	० ३५	
		५० ४६	9			30 39	० १५ ० ६०	
		५१ ५२ ५८	१ ०० ० ५६ ० ४०			33 88 38	० ६९ ० २५ १ ०२	
		98 94	o 37			40 40	9 (90	
		एकूण	२० ३०			34 34	२ ०२	
		मोमीना				36	2 29	
डायरेक्ट आऊटलेट नं. २	डि.ओ.एल. २	मामाना ६९ ६८	વાવ ૨ ५७ ૧ ૨૪			३७ ४५ ४५	9 99	
·		ξ(9 ξ(3	२ ६४ १ ६०			86 80	० ६० ० ६८	
		६४ ६६	y 80 0 70			86 86 <u>-</u>	० ५२	
		६५ ७० ७१	० ७६ ० ७० ० ७०			89 	3 90	
		62	9 92			एकूण .	. २४ ८५	
		03 7 03 03 03	0	मायनर-२	ओ. टी.	39 30 32	9 75 9 80 9 00	
		93 93 <u> </u>				३३ २७ २८	o 20 o 80 2 o3	
		एकूण	२४ ७३ ———			38	9 08	

	अनुसूची	—चालू			अनुसूर्च	ो —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर
		४९ ४९ ४९	२ ९७			&	४ ६२
		89 .				(9	o 20
		एकूण	99 08			एकूण	. 98 89
मायनर-२	ओ.आर. १	9२ 9२		मायनर-२	ओ.एल. १	99 39]	9 २9
		9२ 9२	8 ८९			39 39	१ ६२
		92				36	9 88
			<u> </u>			96	० ७२
		१६ ⁻ १६				30 २०	६ ०४ ० ८१
		96				८५	0 68
		9 4 9	० ५०			28]	9 90
		9६				28	१ ९५
		9६ _]			२२	० २३
		94	१ ४६			85	१ ६३
		98 -	7			83	0 99
		98				88	० १८
		98					
		98	५ ४६			एकूण	. 92 00
		98			· · · · ·	7	
		98		मायनर-२	ओ.एल. २	98	
		98 -	0 //			9६	
		93 93	۰ ८८ ۹ २٩			9६ 9६	१० ६५
		93	0 60			98	10 4 3
		14				98	
		एकूण	94 २७			98]	
		٠٧.				94	० १८
मायनर-२	ओ.आर. २	90 -	7			90	0 49
,	•	90				90	0 40
		90	८ ९२			9८ ٦	•
		90				9८	३ ५ ०
		90 .				_ ۱۹۷	

	अनुसूर्व	ो —चालू			अनुसूर्च	ो —चालू	
(٩)	(5)	(\$)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(\$) `	(४) हे. आर
		८६ ⁻ ८६ ८६	3 00				६ ६०
		८६ _ ८५ ⁻ ८५ -	। ३ ४२ 			606060607070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070707070<	
		98 ⁻ 98 98		मायनर-२	ओ. टी.	एकूण ३	१६ ३२ २ २०
		98 98 98	३ ९०			२५ २५ २५] १०७]	३ ६१
		98 98 98 ₋				900 900 900	२ ८२
		ક્ ⁻ ક ક	२ ७०			906 908 908	9 84 8 83
		१२ ⁻ १२ १२				990 999 992 992	3 ८९ ४ १०
		9२ 9२ 9२ 9२	o ८४			997 997 997	५ ९६
		एकूण	२९ २०		पाणी वापर संस्थेचे	एकूण	२८ ४६ २९० ३४
मायनर-२	ओ.एल. ३	8	8 38		याणा पायर राख्य		
		ц ·	3 86			A A 	
		903	ी 9 ६५	अकोला : दिनांक २८ ऑ	गस्ट २०१८.	चि. वि. वाव कार्यकारी अभि अकोला पाटबंधारे अकोला.	भेयंता, रे विभाग,
		۷۷	0 70				

	वे. पु.) म. शा. रा.,			(1)	SCHEDUI (2)	_E- <i>Contd.</i> (3)	(4)
	BY EXECUTIV	'E ENGINEI	ER .	(1)	(2)	(3)	(-) H. A.
MMISF ACT,							
	Notifica					82	1 30
	4-TB-4-Notifica					41	0 46
	s, it has been o					40 7	
•	on of Water Us		,			40	3 30
•	aulic basis and ice under Sect	•				40 📗	
	MISF Act, 20					83	1 72
	Engineer, Akola					84	
	lineate Areas c	-				84	
WUAs an	d direct that the	he certified of	copy of the			84	0.54
-	nap and list of la					84	2 51
•	aid WUAs shall					84	
	d of the office					84 84 _	
	t, Tahsil Office, nd Division and					81	0 60
places.	id Division and	at other profi	iii lerit public			81	1 30
•	nerefore, I, C.	V Wakode	Executive			81	0 61
	Akola Irrigation					37	4 82
•	eclare that no w					38	1 18
•	priate Authority					43	0 50
-	er of such land	-					
	rough Water U					Total	25 32
•	all the holders	•					
	agement of Irriga			Direct	DOR-2	76	
	rson affected b ay within thirty	•	•	Outlet-2		76	0 50
	on of this noti	•				76	
•	file an appeal					77	0 60
	Akola Irrigation	-	-			78	0 45
	SCHE	DULE				80	1 03
Name of	the Irrigation	Project :- W	an Project,			80	0 81
	Ta. Telhara,	Dist. Akola.				80	1 21
Name of the	he WUAs–Ahily	adevi WUA, I	Mominabad			79 70	1 00
Offtake	Distributory/	Villagewise S	•			79 00	0 70
Number(s)		Gut No. w	ise Area			90 90	0 65 2 00
	Main Canal	C No. /	Λ			90	0 60
		Survey No./ Gut No.	Area			90	2 00
(1)	(2)	(3)	(4)			88	2 62
(1)	(2)	(3)	(-) H. A.			87 ⁷	_ 0_
		Momir				87	
Direct	DOR-1	44	เลบสน			87	
Outlet-1	חסע-ו	44				87	0 52
Juliot-1		44	4 00				0 32
		44	100			87	
		44				87	
		51	1 51			87]	
		42	1 51			89	0 20

	SCHEDUL	_E-Contd.			SCHEDUI	_E-Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		102	1 40			100	
		12	1 35			100	
		91	0 08			100	
		92	0 05			100	4 40
		101	2 02			100	
		101	3 02			100	
		101	3 05			100	
		101	1 57			100 🗆	
		103	0 49			76	2 37
		103	0 49			77	0 14
		104	1 25			78	0 35
		105	0 73			79	0 28
		105	2 00			92	2 48
		105	0 06			91 89	1 95 0 72
		100	0 00			65	0 1 5
		100				66	0 30
						00	
		100 100	0.20			Total	28 95
			0 29				
		100					
		100 100 _				Sala	bad
		100]		Direct	DOL-1	55	1 32
		Total		Outlet-1		54	0 81
		Total	32 74			53	0 79
Direct	DOD 2	02 7	 _			57	3 50
Direct	DOR-3	93	2 02			59	0 81
Outlet-3		93]	4.40			60	1 76
		94	1 12			45 46	2 60 0 52
		95				40 47	0 40
		95				48	0 30
		95	7.45			49	0 54
		95	7 45			44	0 48
		95				50	1 75
		95 95 _				46	1 99
		95 <u>]</u> 97	1 21			51	1 00
		98	0 82			52	0 56
		99 7				58	0 40
		99	2 61			74	0 32
		99 _				75	0 45
		72	0 26			.	
		71 70	0 16			Total	20 30
,		70	0 16				

(4)	SCHEDUL		(4)	(1)	SCHEDUI		
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
			11.74.				11.71.
			minabad			47	0 68
Direct	DOL-2	69	2 57			48	0 52
Outlet-2		68	1 24			49	
		67 63	2 64 1 60			49	3 90
		64	5 40			49 _	
		66	7 20			Total	24 85
		65	0 76			rotar	
		70	0 70		ОТ	31	1 26
		71	0 70			30	1 40
		72	1 12			32	1 07
		72 <u> </u>	<u> </u>			33	0 20
		73 73				27	0 40
		73	0 80			28	2 03
		73				29	1 76
		73				49	
		73				49	2 97
						49 49	
		Total .	. 2473			43 -	
						Total	11 09
Minor-1	OR-1	22	1 68				
		22			OR-1	12]	
		23				12	
		23	2 20			12	4 89
		23				12 12	
		24	3 16			12	
		24				16	
		26	0 35			16	
		30	0 15			16	
		31	0 60			16	0 50
		33	0 69			16	
		44 34	0 25			16	
		50 T	1 02			16 📗	
		50	1 70			15	1 46
		35	2 02			14	
		35	202			14 14	
		36	2 21			14	5 46
		37	1 20			14	J 1 0
		45 45	1 92			14	
		45 <u> </u> 46	0 60			14	
		+0	0 00				

		LE-Contd.				LE-Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		13 13 13	0 88 1 21 0 87			18] 18] 18]	3 50
		Total	 15 27			86 86	3 00
Minor-2	OR-2	10 10 10 10 10 6	8 92			86 86 85 85 85	3 42
		6 6 7	4 62 0 87			14 14 14 14	
	OL-1	Total	1 21 1 62			14 14 14 14 14	3 90
		38 18 37 20 85 84	1 46 0 72 6 04 0 81 0 84			14	270
		84] 24 22 42 43 44	1 90 1 95 0 23 1 63 0 11 0 18			12 12 12 12 12	0 84
	01.0	Total	18 70			12	 29 20
	OL-2	16 16 16 16 16	10 65		OL-3	4 5 5	4 39
		16	0 18 0 51 0 50			103 103 88	1 65 0 20

	SCHEDULE	E–Contd.		भाग १ (अ. वि	वे. पु.) म. शा. रा.,	अ. क्र. १४३४.	
(1)	(1) (2)		(4) H. A.	कार्यकारी अभियंता, यांजकडून			
			11.70	महाराष्ट्र सिंच	न पद्धतीचे शेतक-यांक	ः ज्डन व्यवस्थापन अ	धेनियम , २००५ .
	87]			महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५. प्रकटन-३			
		87				•	
		87		क्रमांक ५७	६४-तांशा-४-अधिसूच	ना-३-२०१८.—	
		87	6 60	ज्याअर्थी,	महाराष्ट्र सिंचन पर	द्वतीचे शेतक-यांक	डून व्यवस्थापन
		87			००५ मधील कलम ५		-
		87			आहे की, पाणी वापर		
		87			त्र निश्चिती करण्यास		
		Total	16 32		गेला पाटबंधारे विभाग 		
				संस्थांचे अद्ययावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रति, जमीनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय,			
					। नापाच्या याघा ग्रामप उपविभागीय व विभाग		
	ОТ	3	2 20		काणी सूचना फलका		
		25					
	25 25		3 61		गे, सि. व्हि. वाकोडे, व स अमेरी जारीय करत		
				विभाग, अकोला असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणत्याही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस			
107		107		पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन			
		107	7 282 याखाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटधारक				
107				वापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल.			
		107					
		108	1 45	या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तिस हे प्रकरण राजपत्रात जाहीर झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, अकोला पाटबंधारे मंडळ, अकोला यांच्या कार्यालयात अपील करता येईल.			
		109	4 43				
		109]					
		110	3 89	अनुसूची			
	111 4 10 様 112 112		ासचन प्रकल	सिंचन प्रकल्पाचे नाव —वान प्रकल्प, ता. तेल्हारा, जिल्हा अकोला.			
				पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : मारोती पाणी वापर संस्था,			
112		5 96	आवार, ता. तेल्हारा, जि. अकोला.				
		112	3 30	विमोचक क्र.	वितरीका/कालवा/	पाणी वापर संस	थेचे गाववार
		112			मुख्य कालवा/	स.नं./गट नं	. वार क्षेत्र
					शाखा कालवा		
		Total	28 46			सर्व्हे नं./गट नं.	क्षेत्र
				(٩)	(5)	(3)	(8)
Total Area of Water Users Association			290 34			,	हे. आर
				खेलदळवे		ठवी	
				मायनर-४	ओ.आर. ७	898	
						898	0 (9(9
C. V. WAKODE, Akola: Executive Engineer, Dated the 28th August 2018. Akola Irrigation Division, Akola.						898]	
						808	
						808	9 08
		AK	uid.			808	
						808	

	अनुसूर्च	ो चालू			अनुसूची	चालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(\$)	(४) हे. आर
		४१५	१ ९५	मायनर-४	ओ.आर. ८	390	0
		४१६	9 88			390	,
		890	१ ३२			883	
		89८ 7	२ ६५			883	
		४१८ _				883	
		४२१	२७५			883	
		४१२				883	० ९८
		४१२				883	
		४१२				883	
		४१२	२ ३६			883	
		892				883	
		892				883]	
		892]				३९६	
		899				३९६	
		899	ລ ບລ			३९६	2 40
		४१९ ४१९	२ ४३			३९६	
		898				३९६	
		898				884]	
		855 7				884	
		822				४४५	० ५६
		822	२ ०३			४४५	
		822				884 _	
		४२०				४४६ -	२ ६७
		४२०				४४६ _	. ,
		४२०	० ७२			880	9 39
		४२०				888	० ८५
		४२० _				389 _	0 194
		889]				399 _	ŕ
		889				390	0 98
		४४१	0 88			३८९	२ ०२
		४४१				326	9 २9
		889				3८७ 7	9 09
		889 _				3८७ _	
						3८०	
		एकूण	२० ५०			3८०	० ९१
						3८० _	

	^	·	<u> </u>	-			•
	अनुसूर्च	गे चालू			अनुसूची-	चालू	
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(३)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		888	0 85	मायनर-४	ओ.आर. ९	368	
		840	० २०			368	
		४५१	9 33			398	१ ८९
		४५२	२ १२			398	
		843	0 03			368	
		328	0 32			368	
		988]				397	9 88
		988				365]	
		988				390	9 80
		१९४	9 30			328	
		१९४				378	१ ९४
		१९४				3८8]	
		१९४ _				324	० ८६
		984]				३८५	
		१९५				3/6 7	0 80
		१९५	9 88			360	U of
		984				3८0 3८0 _	४ ०६
		984]				880 \$60	० २०
		२०६				888	० ५५
		२०६	० ९०			00 \	
		२०६ _				एकूण	
		२६९	9 03				
		200	0 30			पार्	नुर्डा
		२७१	० ३८	मायनर-४	ओ.आर. १०	208	० ९०
		રહ૧ _	`			202	
		२७२	0 90			202	२०५
		२७२ _				२७८ २७८ _	
		388				₹66 <u>]</u> ₹८२	
		388				२८२	१ ६०
		388	0 08			२८२ _	
		388				२८३	
		388				२८३	9 २०
		388				२८३	
						२८१	
		एकूण	२७ ०९			269	4 90
						269	
						२८१ 📗	

	अनुसूची	—चालू			अनुसूची	—चालू	
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(9)	(२)	(\$)	(४) हे. आर
		२६० -	1 0.00			४०५	२ ५०
		२६०	9 90			४०६	० ८३
		२०८	1				
		२०८	o 28			एकूण .	. २५ १०
		२०८	3 10		,		
		२०८		मायनर-४	ओ.एल. ९	808	
		२९६	००८			808	१ ६०
						808	
		एकूण	३० ५२			808]	- 21-
						388	0 34
		7	वेलदळवी			390	0 90
मायनर-४	ओ.एल. ८	803	० ६०			390 803	o 90 o 30
		803	0 60			४०३	० २५
		803	0 60			803	0 80
		803	० ५५			803	0 90
		803	० २०			803	0 90
		803	० २०			800	9 92
		४०५	9 २9			800	9 9८
		४०५	9 73			800	9 9८
		४०६	० ८१			800	२ ८०
		४०६	9 80			४०२	२ ८६
		४०६	१ ६२			384	0 40
		800	9 ८०			384	० ६०
		४०८	0 80			384	0 (90
		४०८	0 80			384	३०५
		४०८	0 80			386	0 0
		४०८	0 50			396	० ९५
		४०८	0 90				
		४०८	0 90			एकूण .	. 99 90
		४०९	० ४५				
		४०९	0 80	मायनर-४	ओ.एल. १०	390	0 30
		890	५ ९१			390	० ३५
		899 -				398	9 04
		899	२ १२			398	0 20
		899				398	0 80
		899 -				398	0 80
						398	0 90

	अनुसूर्य	गी चालू			 अनुसूची	——चाल <u>ू</u>	
(٩)	(3)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आर
		398	9 00			पातुः	र्झ खुर्द
		398	9 00	मायनर-४	ओ.एल. ११	२७५	
		368	9 00			२७५	9 44
		368	9 00			२७५ _	
		388	0 80			२७६	0 80
		398	0 80			२७६	0 80
		393	9 २२			२७६	0 80
		393	0 80			२७६	0 80
		384	० ५०			२७६	0 80
		384	0 30			२७६	0 33
		384	0 80			200	0 00
		384	0 80			200	0 09
		384	0 80			200	0 00
		390	0 02			२७८	9 90
		384	० ५०			२७८	० ६०
		378	9 00			२७८	0 20
		378	० ६०			२८२	9 00
		378	० ६२			२८२	9 40
		375	0 80			२८२	० ३५
		375	० १६			२८२	0 30
		375	० १६			२८२	0 80
		3८२	० १५			२८२	0 30
		375	0 80			२८४	० ९०
		3/3	२ ३०			२८५	9 00
		3/3	9 २०			२८५	२ ६९
		3/3	० ५५			२८५	9 00
		3/3	0 (90			२८६	१ ९०
		3/3	० ५०			२८७	9 00
		३ ८१	9 00			२८८	0 00
		३ ८१	9 00			२८८	0 (90
		397	0 90			२८८	0 00
		399	0 90			२८८	० २०
		3८०	0 08			२८९	० ७५
		3८०	००५			२९०	0 (90
		3८०	0 90			२९०	0 (90
						२९०	0 (90
		एकूण .	. २३ ७१			२८३	9 00

	अनुसूची	—चालू			अनुसूर्च	ो —चालू	
(9)	(२)	(\$)	(४) हे. आर	(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर
		२९१	0 80			888	० ४८
		२९१	0 80			840	० ४८
		265	0 80			886	० ५३
		२९३	9 06			880	० २८
		२९४	0 (90			808	
		२९४	० ४५			808	
		२९५	0 20			808	० ६३
		२९५	0 20			808	
		२९६	० ५०			390 -	o 89
						390	0 0 7
		एकूण	३१ २५			888	
						888	२ ६३
	•		लिदळवी			888	
मायनर-४	ओ.एल. १	388	٥ ३६				
स.एम. ३		396 396]	9 ८७			एकूण .	. २१ २७
		४१९				पातुर्डी,	/खेलदळवी
		४१९			ओ.टी.	928	0 80
		४१९	4 40			9८९ 7	० ९५
		४१९				१८९ _	0 79
		४१९				990	
		४१९ _				990	
		883 _				980	3 64
		883				980	
		883				980]	
		883				997	9 २०
		883	4 60			9९३	० ७३
		883				988]	
		883				988	
		883				988	
		883				988	3 39
		883				988	
		884]				988	
		884				988	
		४४५	२ २५			984]	
		884				984	~ C /
		४४५				984	० ६८
		88 4 _				984]	

	अनुसूची	–चालू		भाग १ (अ. वि	वे. पु.) म. शा. रा.,	अ. क्र. १४३५.	
(٩)	(२)	(3)	(8)	В	Y EXECUTIV	E ENGINEE	R
			हे. आर	Mmisf Act,	2005.—		
		990]			Notifica	ation-III	
			2.2-	No. 576	4-TB-4-Notifica	ation-3-2018.–	_
		990	2 30	Wherea	ıs, it has been d	decided to deli	neate Area
		9९७ _		of Operation	on of Water Us	sers Association	on (WUA's)
		४२०		•	ulic basis and	•	
		४२०			ice under Sect /IISF Act, 2005		
		४२०	8 34		Engineer, Akol		
		४२०		hereby de	lineate Areas	of operation of	of following
		४२०			d direct that t		
		885	9	•	map and list of said WUA's		
			105	•	ard of the office	•	•
		883			t, Tahasil Office		
		883	२ ६२		nd Division and	at other promi	nent public
		883]		places;		Malarda The	
		888			nerefore, I C. V. Akola Irrigati		
		888		-	clare that no w		
		888		the Approp	priate Authority	to an individ	uals holder
		888	३ २९	-	er of such land	•	
		888			rough Water Us all the holders		
		888		•	agement of Irriga	•	
		888		Any per	rson affected b	y this notifica	tion or part
		888]			ay within thirty		
				-	on of this not file an appeal		
		884			Akola Irrigation	-	filliterialing
		884		3 ,	SCHE		
		४४५	१ ५२	Name o	of Irrigation P		Project,
		४४५			Ta. Telhara,	•	•
		884]		Nar	me of WUAs-N	laroti WUA AV	VAR
				Off take	Distributory/	Village wise S	•
		एकूण .	. २६ ९७	Number(s)	Branch/Canal/ Main Canal	Gut No. wi	se Area
					Wali Garia	Survey No./	Area
	पाणी वापर संस्थेचे ए	कूण क्षेत्र	२७३ १३			Gut No.	H.A.
				(1)	(2)	(3)	(4)
						Khelda	alvi
				Minor-4	OR-7	414	
						414	0 77
		चि. वि.				414	
अकोला		कार्यकारी	•			404	404
दिनांक २८	ऑगस्ट २०१८.	अकोला पाट	•			404	1 04
		अके	ाला.			404	
						404 _	

	SCHEDU	LE-Contd.				ILE-Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		415	1 95			443	
		416	1 99			443	
		417	1 32			443	
		418	2 65			443	0.00
		421	275			443 443	0 98
		412				443	
		412				443	
		412				443	
		412	2 36			443	
		412				396	
		412				396	
		412				396	2 57
		419				396	
		419				396	
		419				445	
		419	2 43			445	
		419				445	0 56
		419				445	
		419				445 _	
		422	0.00			446	2 67
		422	2 03			446 _	
		422				447	1 31
		422]				448	0 85
		420				391	0 75
		420	0.70			391 🗵	0.4
		420	0 72			390	0 14
		420				389	2 02
		420 🗵				388	1 21
		441				387 387	1 71
		441	0.40			387 J	
		441	0 49			380	0 91
		441				380	0.01
		441				449	0 42
		441 _				450	0 20
		Total	20.50			451	1 33
		Total	20 50			452	2 12
linor-4	OR-8	397				453	0 73
111 1()! =4			0 61				

	SCHEDU	LE-Contd.			SCHEDUL	_E_Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		404 7				204 7	
		194				384 384	1.04
		194				384	1 94
		194	4.07			385	0 86
		194	1 37			385	0 00
		194				386	0 40
		194				380 7	0 10
		194				380	4 06
		195				380	
		195				440	0 20
		195	1 49			449	0 55
		195					
		195				Total	12 74
		206					
		206	0 90	B. 41:	00.40	Patu	
		206		Minor-4	OR-10	274	0 90
		269	1 03			278 ² 278	2 05
		270	0 30			278	2 03
		271	0 38			278	
		271				282	
		272	0 17			282	1 60
		272				282	
		394				283	
		394				283	1 20
		394	0 04			283	
		394				281	5 40
		394				281	5 10
		394				281 281	
						280	
		Total	27 09			280	1 90
B.4: 4	00.0	004 7				279	1 22
Minor-4	OR-9	394				273	0 94
		394	1.00			272	1 25
		394 394	1 89			272	1 20
		394				271	0 55
		394				271	
		394 <u>]</u> 392]				270	0 45
		392	1 44			269	0 66
		390	1 40			268	3 05
		000	1 -10			207	2 40
	,					207	

			· ·				
(1)	SCHEDUL (2)	_E-Contd. (3)	(4)	(1)	SCHEDU (2)	LE– <i>Contd.</i> (3)	(4)
			H. A.				H. A.
		_				_	
		208				281	
		208	3 70			281	2 50
		208				281	
		208	4.54			281]	0.00
		266	1 51			301	0 63
		265	4.00			301	4.00
		265	1 26			302	1 89
		265]				302	0.00
		264	1 24			303	0 90
		264 J 206 ¬				263 ⁻ 263	
		206	0 50			263	6 74
		263 7				263	074
		263	0 48			263	
		263	0 40			263	
		263				267	1 76
		275				258	1 34
		275	1 55			262	
		275				262	1 23
		267	1 37			260	4 47
						260	1 17
		Total	34 88			208	
						208	0.24
		Paturda/	Kheldalvi			208	0 24
	OT	284	1 02			208	
		286	1 36			296	0 08
		287	1 92				
		288	0 45			Total	30 52
		289	0 75				
		290	0 48			Khelo	lalvi
		291	0 21	Minor-4	OL-8	403	0 60
		292	0 20			403	0 80
		297	0 40			403	0 80
		298	0 40			403	0 55
		299 299	2 28			403	0 20
		300	1 65			403	0 20
		259	0 32			405	1 21
		264 T				405	1 23
		264	0 54			406	0 81
		295	0 06			406	1 40
		200	0 00				

	SCHEDU	LE-Contd.			SCHEDL	LE-Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		381	1 00			288	0 80
		381	1 00			288	0 20
		392	0 10			289	0 75
		392	0 10			290	0 70
		380	0 04			290	0 70
		380	0 05			290	0 70
		380	0 10			283	1 00
						291	0 40
		Total	23 71			291	0 40
						292	0 40
						293	1 08
	•		a/Kheldalvi			294	0 70
"Minor-4	OL-11	275	4.55			294	0 45
		275	1 55			295	0 20
		275	0.40			295	0 20
		276	0 40			296	0 50
		276	0 40				
		276 276	0 40			Total	31 25
		276 276	0 40 0 40				
		276 276	0 33			IZI I	de la d
		277	0 80	Minor-4	OL-1	Kheld 399	0 36
		277	0 71	SM-3	OL-1	398 7	0.30
		277	0 80	SIVI-S			1 87
		278	1 17			398	
		278	0 60			419	
		278	0 27			419	
		282	1 00			419	5 57
		282	1 50			419	
		282	0 35			419	
		282	0 30			419	
		282	0 40			443	
		282	0 30			443	
		284	0 90			443	
		285	1 00			443	
		285	2 69			443	5 70
		285	1 00			443	
		286	1 90			443	
		287	1 00			443	
		288	080			443	
		288	0 70			443	

	SCHEDU	LE-Contd.			SCHEDULE-	Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		445				195	
		445				195	0 68
		445	2 25			195	0 00
		445	2 20			195	
		445				197	
		445				197	2 30
		449	0 48			197	
		450	0 48			420	
		448	0 53			420	
		447	0 28			420	4 35
		404				420	
		404	0 63			420	
		404	0 00			442	1 79
		404				443	
		397	0 49			443	2 62
		397				443	
		444				444	
		444	2 63			444	
		444 _				444	
						444	3 29
		Total	21 27			444	
		5				444	
			a/Kheldalvi			444	
		184	0 40			444]	
		189	0 95			445	
		189 🗵				445	
		190				445	1 52
		190	3 75			445	
		190				445	
		190 _					
		192	1 20			Total	26 97
		193	0 73				
		194		Total of W	ater Users Assoc	ciation	273 13
		194					
		194					
		194	3 39				
		194	0 00			C \/ \^/	AKODE
		194		Akola:			AKODE, e Engineer,
		194			8 th August, 2018.		Irrigation
		194			o / lagust, 2010.		n, Akola.

भाग १ (अ.	वि. पु.), म. शा. रा.,	अ. क्र. १४३६.			अनु	ुसूची – चालू	
	कार्यकारी अभिय	ांता, यांजकडून	Г	(9)	(२)	(3)	(8)
महाराष्ट्र सिं	वन पद्धतीचे शेतक-यांक	ज् दू न व्यवस्थापन उ	अधिनियम, २००५	()	(. /	() ,	हे. आर
	प्रकट	न-३				98	० ६०
क्रमांक प	, ७६४–तांशा-४-अधिसूच	ना-३-२०१८.—				९८	9 २२
ज्याअर्थी,	महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे	शेतक-यांकडून व्यव	रथापन अधिनियम,			99	१ ६२
२००५ मधील	न कलम ५, ६, ७ व निय	म क्र. ३ नुसार अ	ासा निर्णय झाला			900	0 09
	ाणी वापर संस्थांचे ज					909	0 00
	श्चेती करण्यासाठी मी, वि					907	0 80
	वंधारे विभाग, अकोला					903	० ७५
	जशांच्या प्रमाणित प्रति, [:] ज्या सम्बन्धाः सम्पर्णनासन्					908	० ८३
	त्र्या याद्या ग्रामपंचायत क विभागीय व विभागीय					१०५	2 00
	वेकाणी सूचना फलकाव					९१	० १९
	मी, चि. वि. वाकोडे, का					65	० ०२
	ना, 14.14. वावग्रु, वर्ग ोला असेही जाहीर करतो					१०८	9 २०
	वैयक्तिक जमीनधारका					१०९	२०८
पाणी पुरविले	जाणार नाही आणि सिंचन	न पद्धतीचे शेतक-य	ांकडून व्यवस्थापन			990	9 00
_	गा-या जमिनीच्या सर्व ध		-1			९०	० १५
वापर संस्थेम	गर्फत पाणीपुरवटा करू	न घेणे बंधनकारक	⁵ असेल.			999	० १५
या प्रकट	रनांमुळे बाधित झालेल्य	ा कोणत्याही व्य	क्तीस हे प्रकरण			994	0 (90
राजपत्रात ज	नाहीर झाल्यापासून ३०	दिवसांचे आत अ	धीक्षक अभियंता,			99६	9 40
	टबंधारे मंडळ, अको	ला यांच्या कार	र्गालयात अपील			990	8 40
करता येईल						99८	२ ३०
	अन्	पु सूची				900	0 90
	ल्पाचे नाव : वान प्रकल						
पाणी वाप	ार संस्थेचे नाव व पत्ता :	O .	ार संस्था मर्यादित			एकूण	२५ १८
	कोटा, ता. तेल्हा	रा, जि. अकोला					
विमोचक क्र	. वितरीका/कालवा/	पाणी वापर संर	धिचे गाववार,			सौंव	ळा
	मुख्य कालवा/शाखा	स. नं./गट न		उजवा-२		९६	3 20
	कालवा	सर्व्हे नं/गट नं.	क्षेत्र			98	9 (90
(٩)	(5)	(3)	(8)			90	0 30
			हे. आर			908	9 २०
		सोनव	गडी			65	० ९०
डावा-१	तेल्हारा वितरीका	99६	9 २०			99	5 80
	हिंगणी लघुपाट	990	0 90			९०	०८०
	क्र. १	99८	3 00			८९	2 00
		९६	० १८			۷۷	9 40
		९५	3 00			۷٥	5 80
						903	० १५
		एकूण	<u> </u>			904	० १३
उजवा-१		९६	0 28			Перш	06.67
		90	२ ००			एकूण	१६ ६८

	अनुसृ	ची –चालू			अन्	नुसूची –चालू	
(٩)	(3)	(3)	(8)	(9)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर				हे. आ
		सोन	वाडी			88	2 00
डावा-२		88	9 40			83	9 20
		93	9 39			२३	० २५
		९२	३ २०			28	0 2
		99	2 80			२५	0 93
		८९	9 00			२६	0 20
		۷۷	० ५६			20	9 20
		۷5	0 (90			२८	9 20
		908	० १२			२२	0 3
						38	0 (9)
		एकूण	99 २९			एकूण	९ ५३
		सौंद	ळा				
डावा-१	तेल्हारा वितरीका	99६	0 84	उजवा-३		४६	8 0
		994	ξ oo			88	२ ५
		990	० १६			५३	0 3
		900	0 70			५२	0 9
	909	० ८६			५५	3 0	
	902	o 89			५६	0 6	
		१०६	० ४१			40	9 4
		900	० ३५			42	0 6
		90८	0 08			48	0 6
		998	५ २०			ξo	9 9
		904	9 ३२			६१	9 २
						६२	9 80
		एकूण	94 80			ξ 3	ο ξ
						६४	9 6
		सोन	वाडी			६५	9 93
डावा-२	तेल्हारा वितरीका	998	3 00			६६	0 9
		997	ξ 00			& 10	0 (3
		993	9 30			६८	9 0
		999	१ ०६			६९	5 00
		990	० १८			90	२ २
		१०९	० ०२			09	२ ६
		900	0 40			७२	5 0
		९०	२ २०			69	0 90
						34	0 0
		एकूण	98 33			४२	२ २
		हिंगर्ण	 Il va			3६	0 0
डावा-३	तेल्हारा वितरीका	४६	० २०			एकूण	3 & 86
- (84	२ ००			, 0	

	अन्	नुसूची –चालू		अनुसूची –चालू				
(٩)	(5)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर	
डावा-४		२२	0 70			९२	9 २०	
		२३	0 70			93	२ १०	
		२४	० २०			98	9 (90	
		२५	0 20			94	3 00	
		२६	0 70			904	0 06	
		४२	0 80					
		89	0 38			908	0 90	
		80	9 04			900	9 90	
		38	9 00			90८	२ ५०	
		3८	9 00			१०९	२ ५०	
		30	0 38					
		33	2 00			एकूण	२७ ०३	
		34	9 80					
		32	२ २०	डावा-६		96	0 80	
		30	० ५०	·		09	० २९	
		93	0 90			۷٥	o 89	
		ПаБШ	02.04			९६	0 89	
		एकूण	9२ ९५			90	2 00	
डावा-५		38	9 ८७			<i>۹</i> ۷	2 00	
		34	0 (90			99	0 38	
		69	9 04					
		08	9 00			909	0 30	
		७६	0 48			902	0 90	
		99	9 40			900	0 70	
		८०	9 30			903	0 00	
		८२	२ ८५			२१८	4 00	
		٤ ٦	0 194			२१९	० ८०	
		30	० १५			२२०	१ ६२	
		3६	0 (90			२२१	9 00	
		एकूण	93 99			२२२	१ ६०	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						एकूण	9 4 4 8	
उजवा-४		८ ३	3 20			· u		
		۲8	9 03	π	कण पाणी ताप	र संस्थेचे क्षेत्र	२०५ ००	
		<i>८५</i>	0 68	`	4 II II 414	रसर≕ण्याय		
		८ ६	0 90					
		۷.9	0 40			- Fire	वे. वाकोडे,	
		۷۵	२ १ ०				प. पाकाङ, गरी अभियंता	
		८९	9 30	अकोला :			गरा जामयता गाटबंधारे विभ	
		90	9 20	जकाला : दिनांक २८ ऑगर	문 2097		गटबवार 14म अकोला.	
		९१	0 90	विभाषा २८ आगर	\\\ ₹∪∃C.	· ·	गपगर्गा.	

भाग १ (अ. वि	. पु.) म. शा. रा., अ.				SCHEDU	JLE — Contd.	
	BY EXECUTIVE	E ENGINEER		(1)	(2)	(3)	(4)
MMISF Act,		C III		(1)	(2)	(3)	H. A.
	Notifica	ition-iii		OR-1		96	0 29
No 5764	-TB-4-Notification	2 2019		OK-1		97	2 00
						94	0 60
	s, it has been deci of Water Users					98	1 22
•	asis and as per a		,			99	1 62
	ions 5, 6, 7 and					100	0 71
	. V. Wakode, E vision, Akola. he	•				101	0 80
-	of the following	•				102	0 40
certified cop	y of the updated	map and list of	land holders			102	0 75
	cupiers of said W					103	0 83
	board of the of Tahsil Office, Irrig					105	2 00
•	n and at other pro					91	0 19
	refore I,C. V. Wa					92	0 02
	tion Division, Ako		-			108	1 20
	all be supplied by		•			108	2 08
	al holder or occu supply of wate	•				1109	1 00
•	shall be binding on	•				90	0 15
	under Managem		•			90 111	0 15
Farmers.						115	0 70
	on affected by thi		•			116	1 50
•	thirty days from tl in the <i>Official Ga</i>	•				117	4 50
	ding Engineer, Ak					117	2 30
	SCHEI	Ü				107	0 17
	SCHEI	DOLE				107	———
	e of Irrigation Property Tq. Telhara,	Distt. Akola				Total	25 18
	of the Water User A Ltd., Kotha, Tq. 1					Sauı	ndala
WOA	Lia., Notria, 19.	remara, Distric	(AKOIA	OR-2		96	3 20
Offtake	Distributory/	Villagewise				94	1 70
Number (s)	Branch Canal/ Main Canal	No./Gat N				97	0 30
	iviaii i Caffal	Are				104	1 20
		Survey No./ Gut No.	Area			92	0 90
(1)	(2)	(3)	(4)			91	2 40
(/	()		H. A.			90	0 80
		Sonw				89	2 00
OL-1	Telhara Distri		1 20			88	1 50
	butory/Hingar		0 10			87	2 40
	Minor 1	118 96	3 00 0 18			103	0 15
		96 95	3 00			105	0 13
		-					
		Total	7 48			Total	16 68

	SCHEDUL	E — Contd.			SCHEDUL	_E — Contd.	
(4)	(0)	(0)	(4)	(4)	(0)	(2)	(4)
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		Son	wadi			Hin	gani
OL-2		94	1 50	OL-3		46	0 20
		93	1 31			45	2 00
		92	3 20			44	2 00
		91	2 90			43	1 25
		89	1 00			23	0 21
		88	0 56			24	0 23
		87	0 70			25	0 13
		104	0 12			26	0 20
						27	1 20
		Total	11 29			28 22	1 20 0 21
						39	0 70
		Saur	ndala				
OL-1	Telhara	116	0 45			Total	9 53
	Distributory	115	6 00	OR-2		46	4.00
	,	117	0 16	OR-2		46 48	4 00 2 50
		100	0 20			53	0 20
		101	0 86			52	0 90
		102	0 41			55	3 00
		106	0 41			56 57	0 80 1 50
		107	0 35			58	0 80
		108	0 04			59	0 80
		114	5 20			60	1 16
		105	1 32			61	1 21
		.00	. 02			62 63	1 40 0 61
		Total	15 40			64	1 80
		rotal				65	1 13
		Son	wadi			66	0 91
OL-2		114	3 00			67 68	0 82 1 00
022		112	6 00			69	2 70
		113	1 30			70	2 20
		111	1 06			71	2 60
		110	0 18			72 72	2 00
		109	0 02			73 35	0 10 0 04
		109	0 57			42	2 26
		90	2 20			36	0 04
		3 0	Z ZU				
		Total	14 33			Total	36 48
		Total	14 33				

	SCHEDU	JLE — Contd.			SCHEDULE — Contd.				
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.		
OL-4		22	0 20			90	1 20		
		23	0 20			91	0 90		
		24	0 20			92	1 20		
		25	0 27			93	2 10		
		26	0 20			94	1 70		
		42	0 40			95	3 00		
		41	0 39			105	0 06		
		40	1 05			106	0 90		
		39	1 00			107	1 10		
		38	1 70			108	2 50		
		37	0 34			109	2 50		
		33	2 00						
		35	1 40			Total	27 03		
		32	2 20						
		30	0 50	OL-6		78	0 40		
		73	0 90			79	0 29		
						80	0 41		
		Total	12 95			96	0 41		
						97	2 00		
OL-5		34	1 87			98	2 00		
		35	0 70			99	0 34		
		73	1 75			101	0 30		
		74	1 00			102	0 10		
		76	0 54			100	0 20		
		79	1 50			103	0 07		
		80	1 30			218	5 00		
		82	2 85			219	0 80		
		83	0 75			220	1 62		
		37	0 15			221	1 00		
		36	0 70			222	1 60		
		Total	13 11			Total	15 54		
OR-4		83	3 20	Total Ar	ea of Wate	r Users	205 00		
		84	1 03	Associa	ation				
		85	0 84			<u>.</u>			
		86	0 90				. WAKODE,		
		87	0 50	Akola:			tive Engineer, ation Division,		
		88	2 10	Dated the 28 th	August 201	_	Akola.		
		89	1 30	_ 2.000 20					

भाग १ (अ. वि. ए	पु.) म. शा. रा.,	अ. क्र. १४३८.			अनुसूची- चालू				
व	नार्यकारी अभि	ायंता, यांजकडून	ī	(9)	(२)	(3)	(8)		
महाराष्ट्र सिंचन	पध्दतीचे शेतव	- -यांकडून व्यवस्था	पन अधिनियम,			हे. आर	हे. आर		
२००५.—		C.			(9	9 30	9 90		
	अधिर	पूचना-३			۷	0 69	० ६५		
क्र. ४१९७-तां-४-प	गणीवापर संस्था	-अधिसूचना-३-२०९	ı		9	0 (9(9	० ६२		
		कार्यक्षेत्र निश्चिती			90	9 88	9 94		
		न अधिनियम, २००५			99	0 40	० ४६		
		आधारून प्रशासनिक			97	9 03	० ८२		
-		टील, कार्यकारी अभि			93	9 03	0 62		
		अमरावती या अधि			98	3 08	2 83		
		ग्रुंड, जि. अमरावत			94	y 38 y 29	8 90		
		नेत्र निश्चित करीतः	-						
		वापर संस्थेचे अद्च			9६	4 29	8 90		
		त्रंवा भोगवटधारकांच्या विकास			90	0 69	० ६५		
		विभाग, विभाग यांर्च			9८	3 39	२ ७१		
	सावजनिक ठि	काणी सूचना फल	कावर लावण्यात		9९	4 89	8 38		
याव्यात.	0	, , ,			२०	9 83	9 98		
		ल, कार्यकारी अभि		२१	१ ६८	9 38			
		ामरावती असेही घो		२२	२ १२	9 00			
की, समुचित प्राधिकरण वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा भोगवटधारकाला पाण्याचा पुरवठा करणार नाही आणि सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून					28	9 22	० ९८		
-		॥ण ।सचन पध्दताच ोच्या सर्व धारकांवर व			२५	9 40	9 २०		
					२६	२ ०२	१ ६२		
		तलावातून लाभार्थीर्न गी दिलेली असल्य			20	3 08	2 99		
पुरपठा करून र असेल.	यनावाता सम्	।। ।५लला असल्ब	गान वयनपगरप		२८	४ २०	3 34		
	ळे बाधित सात्रेळ	या कोणत्याही व्यर्क्त	ोग ही अधियनम		२९	8 83	३ ५ ४		
-, -		या प्रागरपाहा व्यवस यापासून ३० दिवसां			39	0 43	0 83		
		बागासू । २० । यवसा ळ, अमरावती यांचेक			` 32	० ५९	0 80		
जानवता, जनतवर करता येईल.	.11 1109910 10	ω, οι ττι στ ι στου	जनारा पायरा		33	9 38	9 00		
Transfer.	अन्	न् स्ची			38	o &&	0 43		
सिंचन प्रकल्पाचे	•	५ % ः। (संग्राहक) ल.पा. य	ग्रोजना तालका			9	9 80		
		ा. अमरावती	,		34				
पाणी वापर संस्थ	,	ा (प्रस्तावित) :- १	श्री यशवंत बाबा		38	9 64	9 86		
		तालुका वरुड, जि.			65	9 65	9 48		
		ंबर/गट नंबर व क्षेत्र			63	० ८१	० ६५		
			संस्थेचे एकूण		९६	० २३	० १८		
	गट नंबर	क्षेत्र	क्षेत्र		90	० ५५	0 88		
(٩)	(5)	(३)	(8)		९८	0 56	0 23		
		हे. आर	हे. आर		99	० २६	० २१		
		प्व	नी		900	0 32	० २६		
संग्राहक	9	3 o&	२ ४५		१०२	३४६	2 00		
तलाव	3	१ ६०	٩ २८		903	9 08	9 39		
(लाभधारकाने	8	१ ५२	9 २२		908	9 03	9 36		
उपश्याद्वारे	4	३ ५८	२ ८६		904	8 90	÷ 7८		
स्वखर्चाने)	ξ	9 03	9 3८		. ,		, , , ,		

	अनुसू	बी- चालू		अनुसूची -चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(٩)	(5)	(3)	(8)	
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर	
	809	० ५२	० ४२		4८	० ८१	० ६५	
	805	9 90	0 98		49	9 ८०	9 88	
	803	٧٥ ج	२ ३०		६०	9 00	9 38	
	808	२ ३२	१ ८६		६ 9	० ८३	० ६६	
	804	0 48	o 83		६२	9२ 9९	9 64	
	४७६	३ ६८	२ ९ ४		६८	३ ८६	3 09	
	800	2 40	२ ०६		६९	3 86	2 02	
	80८	۶ ۲8	२ २७		(90	३ ५४	२ ८३	
	808	० ८१	० ६५			मोरचुंद		
	8८०	9 २२	० ९८		90८	० ३६	0 28	
	490	9 39	१ ०५		१०९	0 (9(9	० ६२	
	५१२	६ ८ ४	4 80		999	२ ६२	२ १०	
	९५	9 83	9 98		992	3 08	2 83	
	४८१	२ ३१	9 ८५		993	२ १७	9 08	
	४९६	३ ९६	3 90		998	३ २५	२ ६०	
	409	१ ६३	9 30		49	8 99	3 29	
	408	9 3८	9 90		30	१ ०८	० ८६	
	890	3 38	२ ६९		28	4 64	४ ६०	
	404	१ ८९	9 49		२८	3 90	३ १२	
	४९५	० ५८	० ४६		86	२ ९८	२ ३८	
	४६९	१ ५६	9 २५		88	9 २9	0 90	
					83	१ ६२	9 30	
	एकूण	939 84	904 94		४२	१ ६३	9 30	
					89	१ ६६	9 33	
		चिंचरग	व्हान		80	१ ६६	9 33	
	२३१	0 48	ξ o3		88	0 00	० ६४	
	233	0 1919	० ६२		30	8 00	3 20	
	238	० ८५	० ६८		36	8 84	३ ५६	
					38	४ २३	3 3८	
	एकूण	९ १६	0 33		४६	२ १५	9 02	
					४५	9 ८२	१ ४६	
		ख	ानापूर		80	9 ሄ६	9 90	
	80	3 90	२ ५४		46	3 00	२ ४६	
	89	५ ४२	8 38		५५	0 32	० २६	
	85	६ ५१	५ २१		88	9 0&	० ८५	
	83	9 04	٥		ξ 3	9 73	० ९८	
	88	9 04	9 80		६५	9 99	० ८९	
	84	२ ८१	२ २५		६६	० ५६	० ४५	
	४६	० ८१	० ६५		६७	२ ४१	9 93	
- 	40	० ८१	० ६५		६८	0 69	0 40	
एक-३३ (१८०४).							

	अनुसूर्च	ी- चालू		अनुसूची -चालू			
(9)	(२)	(3)	(४) हे. आर	(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर
	६९	० ६१	० ४९			मोरचुंव	Ę
	(90	9 90	9 4८		٥٤	99 92	८ ९०
	09	٥	० ६५		۷٥	9 ६६	9 33
	७२	0 89	0 39		۷٩	2 00	१ ६६
	03	० ४६	0 30		८२	२ १४	9 09
	08	9 42	9 २२		ζ3	२ ०२	٩ ६२
	७५	२ ७७	२ २२		۲8	२ ०६	9 ६५
	७६	२ ४१	9 93		८५	० ९८	० ७८
	99	9 66	9 40		८६	१ ०२	० ८२
	904	9 34	9 06		۷۵	9 09	० ८१
	908	9 30	9 90		۷۷	9 99	० ८९
			9 08		८९	۷۵ ۹	9 40
	903	9 38			९०	० ८३	० ६६
	990	0 194	ο ξο		९१	९ ३१	0 84
	994	१ ५६	9 24		65	६ ४२	५ १४
	99६	० ८१	० ६५		63	5 88	१ ९५
		खानापु			88	० ९६	0 (9(9
	ξ 3	3 28	२ ६३		९५	95 0	0 09
	88	२ ६८	२ १४		९६	٥ ८३	० ६६
	६५/१	० ९८	0 02		90	0 69	० ६५
	६६	२ १८	9 ७४		92	9 88	9 94
	80	० ७८	० ६२		99	9 ८२	9 88
	09	9 00	0 60		900	ξ 99	५ ५३
	८६	8 30	३ ५ ०		909	२ ५५ २ ०५	2 08
	७२	२ २६	9 ८9		902	2 84	2 34
	60	2 86	9		१०५ १०६	१ ३५ ४ २६	٥٥ و
	08	9 २०	० ९६		900	° 44 4 89	3 89 8 39
	७५	२ ५०	२ ००		990	9 ° \ ° ८ 9	o 47
	७६	२ ०३	१ ६२		992	0 69	० ६५
	(9(9	9	9 82		998	9 69	9 29
	٥٤	9 0&	० ८५		રપ	o	· ` ` ` ` ` ` ° ` ` ` ` ` ` ` ` ` ° `
	43	٠ ٩ ६२	9 30		२६	१ २६	9 09
	38	8 00	3 2 0		20	9 24	9 00
	39	२ २२	9 02		28	0 43	0 85
	99	4 44 4 68	४ ६७		39	3 2 8	2 49
	٥,	7 00	o 40		` 32	۲ / 3	२ २६
	112-111	02.70	(00) 20		33	9 98	० ९५
	एकूण	65 66	98 39		38	3 2 8	२ ६३

	अनुसूच	ग्री- चालू	
(٩)	(२)	(3)	(४) हे. आर
	34	० ८२	० ६६
	36	o 89	0 33
	939	ο ξο	० ४८
	932	9 ८३	१ ४६
	930	२ ८२	२ २६
	१२९	8 08	3 23
	9२०	ξ 00	8 ८०
	929	३ ५ ४	२ ८३
	922	२ ४०	9 85
	973	0 30	0 28
	40	३ ८५	३०८
	48	9 88	9 99
	५६	० ९६	0 (9(9
	40	9 98	० ९१
	६०	0 88	0 39
	६१	0 56	0 23
	६२	२ ०२	१ ६२
	एकूण	२१४ २८ 	909 89

गावनिहाय गोषवारा

अ. क्र	. पाणी वापर	विमोचक	मौजा	गाव निहाय	पाणी वापर
	संस्थेचे नाव व			सर्व्हे नंबर/	संस्थेचे
	पत्ता (प्रस्तावित)		गट नंबर व क्षेत्र	एकूण क्षेत्र
				(GCA)	(CCA)
(٩)	(5)	(३)	(8)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर
9	श्री. यशवंत	संग्राहक तलाव	पवनी	939 84	१०५ १५
2	बाबा पाणी	(लाभधारकाने	चिंचरगव्हाण	९ १६	७ ३३
3	वापर संस्था,	उपश्याद्वारे	खानापूर	१२ ८९	08 3 9
8	पवनी,	स्वखर्चाने)	मोरचुंद	२१४ २८	9७9 ४९
	ता. वरुड,				
	जि. अमरावती				
	पाण	गि वापर संस्थेचे	एकूण क्षेत्र	SS0 0S	३५८ २८

रा. अ. पाटील, अमरावती : कार्यकारी अभियंता, दिनांक १० सप्टेंबर २०१८. अमरावती प्रकल्प बांधकाम विभाग क्र. १, अमरावती. भाग १ (अ. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १४३९.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No. 4197-T-4-WUA-Notification-3-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, R. A. Patil, Executive Engineer Amravati Project Construction Division No. 1, Amravati hereby Pawani (Storage), M. I. Project, Taluka Warud, District Amravati delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that, the caertified copy of the updated map and list of land holders and/or occupies or said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, R .A. Patil, Executive Engineer, Amravati Project Construction Division No. 1, Amravati, also hereby declare that, beneficiaries should lift water with his own cost, no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual holders or occupiers if such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette* file an appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati.

SCHEDULE

Name of Project: -Pawani (Storage)
M. I. project, Tq.-Warud, District Amravati.

Name of WUAs: -Shri Yashwant Baba Water User Association Pawani, Tq.-Warud, District Amravati.

Village wise	Survey No.	Total area Of
Survey No.	Area (GCA)	WUA in (CCA)
(2)	(3)	(4)
	H. A.	H. A.
	Paw	ani 'ani
1	3 06	2 45
s 3	1 60	1 28
4	1 52	1 22
5	3 58	286
6	1 73	1 38
	Survey No. (2) 1 3 4 5 5	(GCA) (2) (3) H. A. Paw (4 1 3 06 (5 3 1 60 (4 1 52 (5 3 58)

	SCHEDULE	E—Contd.			SCHEDUL	E—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
	7	1 37	1 10		512	6 84	5 47
	8	081	0 65		95	1 43	1 14
	9	0 77	0 62		481	2 31	1 85
	10	1 44	1 15		496	3 96	3 17
	11	0 57	0 46		501	1 63	1 30
	12	1 03	0 82		504	1 38	1 10
	13	1 03	0 82		497	3 36	2 69
	14	3 04	2 43		505	1 89	1 51
	15	5 2 1	4 17		495		0 46
	16	521	4 17			0 58	
	17	081	0 65		469	1 56	1 25
	18	3 39	271		m . 1	101.1	10515
					Total	131 45	105 15
	19	5 49	4 39				
	20	1 43	1 14			Chich	naragavan
	21	1 68	1 34		231	7 54	6 03
	22	2 12	1 70		233	0 77	0 62
	24	1 22	0 98		234	0 85	0 68
	25	1 50	1 20		201		
	26	2 02	1 62		Total	9 16	7 33
	27	3 74	2 99		Total	910	7 33
	28	4 20	3 36				
	29	4 43	3 54			Kh	anapur
	31	0 53	0 42		40	3 17	2 54
	32	0 59	0 47		41	5 42	4 34
	33	1 34	1 07		42	6 5 1	5 2 1
	34	0 66	0 53		43	1 05	0 84
					44	1 75	1 40
	35	1 84	1 47		45	281	2 25
	36	1 85	1 48		46	081	0 65
	92	1 92	1 54		57	0.81	0 65
	93	081	0 65				
	96	0 23	0 18		58	0.81	0 65
	97	0 55	0 44		59	1 80	1 44
	98	0 29	0 23		60	1 70	1 36
	99	0 26	0 2 1		61	0 83	0 66
	100	0 32	0 26		62	12 19	9 75
	102	3 46	277		68	3 86	3 09
	103	1 74	1 39		69	3 48	2 78
	104	173	1 38		70	3 54	2 83
	105	4 10	3 28		63	3 29	2 63
					64	2 68	2 14
	470	0 43	0 34		65/1	0 98	0 78
	471	0 52	0 42		66	2 18	174
	472	1 17	0 94		67	0 78	0 62
	473	2 88	2 30		71		0 80
	474	2 32	1 86			1 00	
	475	0 54	0 43		86	4 37	3 50
		2.60	2 94		72	2 26	181
	476	3 68	4 7 1				
	476 477	3 68 2 57	2 06		73	2 49	1 99
	477	2 57	2 06		74	1 20	1 99 0 96
	477 478	2 57 2 84	2 06 2 27				
	477 478 479	2 57 2 84 0 81	2 06 2 27 0 65		74	1 20	0 96
	477 478	2 57 2 84	2 06 2 27		74 75	1 20 2 50	0 96 2 00

	SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
	53	1 62	1 30		45	1 82	1 46
	34	4 00	3 20		47	1 46	1 17
	39	2 22	1 78		58	3 07	2 46
	79	5 84	4 67		55	0 32	0 26
					64	1 06	0 85
	Total	92 89	74 31		63	1 23	0 98
					65	1 11	0 89
		Morchu			66	0 56	0 45
	78	11 12	8 90		67	241	1 93
	80 81	1 66 2 07	1 33 1 66		68 69	0 71 0 61	0 57 0 49
	82	2 14	1 71		70	1 97	1 58
	83	2 02	1 62		70 71	0.81	0 65
	84	2 06	1 65		72	0 49	0 39
	85	0 98	0 78		73	0 46	0 37
	86	1 02	0 82		74	1 52	1 22
	87	1 0 1	081		75	277	2 22
	88	1 11	0 89		76	2 41	1 93
	89	1 88	1 50		79	1 88	1 50
	90	0 83	0 66		105	1 35	1 08
	91	931	7 45		104	1 37	1 10
	92	6 42	5 14		103	1 36	1 09
	93	2 44	1 95		110	0 75	0 60
	94	0 96	0 77		115	1 56	1 25
	95 96	0 89 0 83	0 71 0 66		116 117	0 81 0 81	0 65 0 65
	90 97	0.81	0 65		118	0.81	0 65
	98	1 44	1 15		119	161	1 29
	99	1 82	1 46		25	0 82	0 66
	100	691	5 53		26	1 26	1 0 1
	101	2 55	2 04		27	1 25	1 00
	102	2 95	2 36		29	0 53	0 42
	105	1 35	1 08		31	3 24	2 59
	106	4 26	3 41		32	2 83	2 26
	107 108	5 49	4 39		33 34	1 19	0 95
	108	0 36 0 77	0 29 0 62		35	3 29 0 82	2 63 0 66
	111	2 62	2 10		36	0 41	0 33
	112	3 04	2 43		131	0 60	0 48
	113	2 17	1 74		132	1 82	1 46
	114	3 25	2 60		130	2 82	2 26
	59	4 11	3 29		129	4 04	3 23
	30	1 08	0 86		120	6 00	4 80
	24	5 75	4 60		121	3 54	2 83
	28	3 90	3 12		122	2 40	1 92
	48	2 98	2 38		123	0 30	0 24
	44	121	0 97		50	381	3 05
	43 42	1 62 1 63	1 30 1 30		54 56	1 54 0 96	1 23 0 77
	42	1 66	1 33		57	1 14	0 7 7
	40	1 66	1 33		60	0 49	0 39
	49	0 80	0 64		61	0 29	0 23
	37	4 00	3 20		62	2 02	1 62
	38	4 45	3 56				
	39	4 23	3 38		Total	214 28	171 50
	46	2 15	1 72				

VILLAGEWISE ABSTRACT										
S. No.	Name of Water user Association (Proposed)	Outlet Mouja T		Total area of WUA in (CCA)						
(!)	(2)	(3)	(4)	Area (CCA) (CCA) (5)						
				H.A.	H.A.					
1	Shri Yashwant Baba Water	Storage Tank	Pawani	131 45	105 15					
2	User Association, Pawani,	(Benificiaries	Chicharagvar	n 916	7 33					
3	Tq. Warud, Distt. Amravati	should lift	Khanapur	92 89	74 31					
4		water with his	Morchud	214 28	171 50					
		Total Area of WUA		447 78	358 29					

Amravati: Dated the 10th September 2018.

R. A. PATIL, Executive Engineer, Amravati Project Costruction Division No.1, Amravati.